



وزارت جهاد کشاورزی
معاونت برنامه ریزی و اقتصادی
مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

آمارنامه

کشاورزی

سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳
جلد اول : محصولات زراعی



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



وزارت جهاد كشورزی
معاونت برنامه ریزی و اقتصادی
مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

آمارنامه كشورزی

سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

جلد اول :
محصولات زراعی

تهیه کنندگان :

کریم احمدی، حشمت اله قلی زاده، حمیدرضا عبادزاده، فرشاد حاتمی، مصطفی فضلی استبرق،
ربابه حسین پور، آرزو کاظمیان و مریم رفیعی.

سال چاپ : ۱۳۹۵

سر شناسه	: ایران. وزارت جهاد کشاورزی. مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات
عنوان و نام پدیدآور	: آمارنامه کشاورزی سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳ / تهیه کنندگان کریم احمدی ... [و دیگران] ؛ ویراستار مریم عباسی
مشخصات نشر	: تهران: وزارت جهاد کشاورزی، معاونت برنامه ریزی و اقتصادی، مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات، ۱۳۹۵-
مشخصات ظاهری	: ۳ ج.: جدول، نمودار. ؛ ۵/۲۰ × ۵/۲۸ س م.
شابک	: دوره : ۰-۰۷۷-۴۶۷-۹۶۴-۹۷۸ ؛ ج. ۱: ۷-۰۷۸-۴۶۷-۹۶۴-۹۷۸ ؛ ج. ۳: ۰-۰۸۰-۴۶۷-۹۶۴-۹۷۸
وضعیت فهرست نویسی	: فیپا
یاد داشت	: تهیه کنندگان: کریم احمدی، حشمت اله قلی زاده، حمیدرضا عبادزاده، فرشاد حاتمی، مصطفی فضلی استبرق، ربابه حسین پور، آرزو کاظمیان و مریم رفیعی.
مندرجات	: ۱. محصولات زراعی - ج. ۳. محصولات باغبانی.
موضوع	: کشاورزی -- ایران -- آمار
موضوع	: Agriculture -- Iran -- Statistics
موضوع	: کشاورزی -- ایران -- جنبه های اقتصادی -- آمار
موضوع	: Agriculture -- Economic aspects -- Iran -- Statistics
شناسه افزوده	: احمدی، کریم، ۱۳۵۰-
رده بندی کنگره	: ۹۴-۱۳۹۳ ۹۸۹/۲ / ۲۰۶۵ HD
رده بندی دیویی	: ۳۳۸/۱۰۹۵۵۰۲۱
شماره کتابشناسی ملی	: ۴۴۵۹۷۸۸

طراح جلد : شهریار محمدنیا افروزی

ناشر : وزارت جهاد کشاورزی، معاونت برنامه ریزی و اقتصادی، مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

لیتوگرافی، چاپ و صحافی : لاله یاسان تهران

شمارگان : ۱۰۰ نسخه

بها : ۲۰۰۰۰۰ ریال

سال چاپ : ۱۳۹۵

نوبت چاپ : اول

تهران : تقاطع خیابان ولیعصر (عج) و خیابان طالقانی، وزارت جهاد کشاورزی، طبقه سوم

تلفن : ۸۸۹۴۷۱۲۴ - ۲ ، ۶۴۵۸۲۳۰۱ دورنگار : ۶۴۵۸۲۲۹۰

نشانی الکترونیکی : info@agri-jahad.ir نشانی سایت : <http://amar.maj.ir>

شابک : ۹۷۸-۹۶۴-۴۶۷-۰۷۸-۷

ISBN : 978 - 964 - 467 - 078 - 7

فهرست مندرجات

صفحه

عناوین

۱

مقدمه

۳

توضیحات ضروری

فصل اول: یافته‌های مهم آمارگیری کشاورزی سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

۵

وضعیت محصولات زراعی در کل کشور به تفکیک محصول

۶

جدول شماره ۱-۱ توزیع سطح، تولید محصولات زراعی و نسبت آن‌ها در کل کشور به تفکیک هر یک از محصولات

۷

وضعیت محصولات زراعی در کل کشور

۱۰

جدول شماره ۲-۱ توزیع سطح محصولات زراعی کشور

۱۲

جدول شماره ۳-۱ توزیع میزان تولید محصولات زراعی کشور

وضعیت گروه محصولات (غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی، نباتات

۱۴

علوفه‌ای و سایر محصولات) در کل کشور

۱۶

وضعیت غلات (گندم، جو، شلتوک و ذرت دانه‌ای) در کل کشور

۱۹

جدول شماره ۴-۱ توزیع میزان تولید و سطح غلات کشور

۲۱

وضعیت حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات) در کل کشور

۲۴

جدول شماره ۵-۱ توزیع میزان تولید و سطح حبوبات کشور

وضعیت محصولات صنعتی (پنبه، توتون و تنباکو، چغندر قند، سویا، کنجد، گلرنگ، آفتابگردان روغنی،

۲۶

کلزا، نیشکر و سایر دانه‌های روغنی) در کل کشور

۲۹

جدول شماره ۶-۱ توزیع میزان تولید و سطح محصولات صنعتی کشور

۳۱

وضعیت سبزیجات (سیب‌زمینی، پیاز، گوجه‌فرنگی و سایر سبزیجات) در کل کشور

۳۳

جدول شماره ۷-۱ توزیع میزان تولید و سطح سبزیجات کشور

۳۵

وضعیت محصولات جالیزی (خرپزه، هندوانه، خیار و سایر محصولات جالیزی) در کل کشور

۳۸

جدول شماره ۸-۱ توزیع میزان تولید و سطح محصولات جالیزی کشور

۴۰

وضعیت نباتات علوفه‌ای (یونجه، شبدر، ذرت علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای) در کل کشور

۴۳

جدول شماره ۹-۱ توزیع میزان تولید و سطح نباتات علوفه‌ای کشور

فصل دوم: اطلاعات محصولات زراعی به تفکیک استان

۴۶

جدول شماره ۲-۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی کل کشور

۴۷

وضعیت محصول گندم در کل کشور

۴۸

جدول شماره ۲-۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول گندم به تفکیک استان

۵۰

وضعیت محصول جو در کل کشور

۵۱

جدول شماره ۲-۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول جو به تفکیک استان

۵۳

وضعیت محصول شلتوک در کل کشور

۵۴

جدول شماره ۲-۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول شلتوک به تفکیک استان

۵۶	وضعیت محصول ذرت دانه‌ای در کل کشور
۵۷	جدول شماره ۲-۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول ذرت دانه‌ای به تفکیک استان
۵۹	جدول شماره ۲-۶ برآورد سطح و میزان تولید غلات به تفکیک استان
۶۰	وضعیت محصول نخود در کل کشور
۶۱	جدول شماره ۲-۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول نخود به تفکیک استان
۶۳	وضعیت محصول لوبیا در کل کشور
۶۴	جدول شماره ۲-۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول لوبیا به تفکیک استان
۶۶	وضعیت محصول عدس در کل کشور
۶۷	جدول شماره ۲-۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول عدس به تفکیک استان
۶۹	جدول شماره ۲-۱۰ برآورد سطح و میزان تولید سایر حبوبات به تفکیک استان
۷۰	جدول شماره ۲-۱۱ برآورد سطح و میزان تولید حبوبات به تفکیک استان
۷۱	وضعیت محصول پنبه در کل کشور
۷۲	جدول شماره ۲-۱۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول پنبه به تفکیک استان
۷۴	وضعیت محصول توتون و تنباکو در کل کشور
۷۵	جدول شماره ۲-۱۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول توتون و تنباکو به تفکیک استان
۷۷	وضعیت محصول چغندر قند در کل کشور
۷۸	جدول شماره ۲-۱۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول چغندر قند به تفکیک استان
۸۰	وضعیت محصول سویا در کل کشور
۸۱	جدول شماره ۲-۱۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول سویا به تفکیک استان
۸۲	وضعیت محصول کنجد در کل کشور
۸۳	جدول شماره ۲-۱۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول کنجد به تفکیک استان
۸۵	وضعیت محصول گلرنگ در کل کشور
۸۶	جدول شماره ۲-۱۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول گلرنگ به تفکیک استان
۸۸	وضعیت محصول آفتابگردان روغنی در کل کشور
۸۹	جدول شماره ۲-۱۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول آفتابگردان روغنی به تفکیک استان
۹۱	وضعیت محصول کلزا در کل کشور
۹۲	جدول شماره ۲-۱۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول کلزا به تفکیک استان
۹۴	جدول شماره ۲-۲۰ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول نیشکر به تفکیک استان
۹۴	جدول شماره ۲-۲۱ برآورد سطح و میزان تولید سایر دانه‌های روغنی به تفکیک استان
۹۵	جدول شماره ۲-۲۲ برآورد سطح و میزان تولید محصولات صنعتی به تفکیک استان

۹۶	وضعیت محصول سیب زمینی در کل کشور
۹۷	جدول شماره ۲-۲۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول سیب زمینی به تفکیک استان
۹۹	وضعیت محصول پیاز در کل کشور
۱۰۰	جدول شماره ۲-۲۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول پیاز به تفکیک استان
۱۰۲	وضعیت محصول گوجه فرنگی در کل کشور
۱۰۳	جدول شماره ۲-۲۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول گوجه فرنگی به تفکیک استان
۱۰۵	جدول شماره ۲-۲۶ برآورد سطح و میزان تولید سایر سبزیجات به تفکیک استان
۱۰۶	جدول شماره ۲-۲۷ برآورد سطح و میزان تولید سبزیجات به تفکیک استان
۱۰۷	وضعیت محصول خربزه در کل کشور
۱۰۸	جدول شماره ۲-۲۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خربزه به تفکیک استان
۱۱۰	وضعیت محصول هندوانه در کل کشور
۱۱۱	جدول شماره ۲-۲۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول هندوانه به تفکیک استان
۱۱۳	وضعیت محصول خیار در کل کشور
۱۱۴	جدول شماره ۲-۳۰ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خیار به تفکیک استان
۱۱۶	جدول شماره ۲-۳۱ برآورد سطح و میزان تولید سایر محصولات جالیزی به تفکیک استان
۱۱۷	جدول شماره ۲-۳۲ برآورد سطح و میزان تولید محصولات جالیزی به تفکیک استان
۱۱۸	وضعیت محصول یونجه در کل کشور
۱۱۹	جدول شماره ۲-۳۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول یونجه به تفکیک استان
۱۲۱	وضعیت محصول شبدر در کل کشور
۱۲۲	جدول شماره ۲-۳۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول شبدر به تفکیک استان
۱۲۴	وضعیت محصول ذرت علوفه‌ای در کل کشور
۱۲۵	جدول شماره ۲-۳۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول ذرت علوفه‌ای به تفکیک استان
۱۲۷	جدول شماره ۲-۳۶ برآورد سطح و میزان تولید سایر نباتات علوفه‌ای به تفکیک استان
۱۲۸	جدول شماره ۲-۳۷ برآورد سطح و میزان تولید نباتات علوفه‌ای به تفکیک استان
۱۲۹	جدول شماره ۲-۳۸ برآورد سطح و میزان تولید سایر محصولات به تفکیک استان
۱۳۰	جدول شماره ۲-۳۹ برآورد سطح و میزان تولید کل محصولات به تفکیک استان
	فصل سوم: اطلاعات محصولات زراعی استان‌ها به تفکیک نوع محصول
۱۳۲	جدول شماره ۳-۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان آذربایجان شرقی
۱۳۳	جدول شماره ۳-۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان آذربایجان غربی

۱۳۴	جدول شماره ۳-۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان اردبیل
۱۳۵	جدول شماره ۳-۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان اصفهان
۱۳۶	جدول شماره ۳-۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان البرز
۱۳۷	جدول شماره ۳-۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان ایلام
۱۳۸	جدول شماره ۳-۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان بوشهر
۱۳۹	جدول شماره ۳-۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان تهران
۱۴۰	جدول شماره ۳-۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان چهارمحال و بختیاری
۱۴۱	جدول شماره ۳-۱۰ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خراسان جنوبی
۱۴۲	جدول شماره ۳-۱۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خراسان رضوی
۱۴۳	جدول شماره ۳-۱۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خراسان شمالی
۱۴۴	جدول شماره ۳-۱۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خوزستان
۱۴۵	جدول شماره ۳-۱۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان زنجان
۱۴۶	جدول شماره ۳-۱۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان سمنان
۱۴۷	جدول شماره ۳-۱۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان سیستان و بلوچستان
۱۴۸	جدول شماره ۳-۱۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان فارس
۱۴۹	جدول شماره ۳-۱۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان قزوین
۱۵۰	جدول شماره ۳-۱۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان قم
۱۵۱	جدول شماره ۳-۲۰ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کردستان
۱۵۲	جدول شماره ۳-۲۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کرمان
۱۵۳	جدول شماره ۳-۲۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کرمانشاه
۱۵۴	جدول شماره ۳-۲۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کهگیلویه و بویراحمد
۱۵۵	جدول شماره ۳-۲۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان گلستان
۱۵۶	جدول شماره ۳-۲۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان گیلان
۱۵۷	جدول شماره ۳-۲۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان لرستان
۱۵۸	جدول شماره ۳-۲۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان مازندران
۱۵۹	جدول شماره ۳-۲۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان مرکزی
۱۶۰	جدول شماره ۳-۲۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان هرمزگان
۱۶۱	جدول شماره ۳-۳۰ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان همدان
۱۶۲	جدول شماره ۳-۳۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان یزد
۱۶۳	جدول شماره ۳-۳۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی جنوب استان کرمان

فهرست نمودارها

عناوین

صفحه

۷	نمودار شماره ۱-۱ توزیع سطح برداشت محصولات زراعی استان‌های کشور
۹	نمودار شماره ۱-۲ توزیع میزان تولید محصولات زراعی استان‌های کشور
۱۱	نمودار شماره ۱-۳ مقایسه درصد توزیع سطح برداشت کل محصولات زراعی و زراعی آبی استان‌های کشور
۱۱	نمودار شماره ۱-۴ مقایسه درصد توزیع سطح برداشت کل محصولات زراعی و زراعی دیم استان‌های کشور
۱۳	نمودار شماره ۱-۵ مقایسه درصد توزیع میزان تولید کل محصولات زراعی و زراعی آبی استان‌های کشور
۱۳	نمودار شماره ۱-۶ مقایسه درصد توزیع میزان تولید کل محصولات زراعی و زراعی دیم استان‌های کشور
۱۴	نمودار شماره ۱-۷ درصد سطح برداشت گروه‌های محصولات زراعی در کل کشور
۱۵	نمودار شماره ۱-۸ درصد میزان تولید گروه‌های محصولات زراعی در کل کشور
۱۶	نمودار شماره ۱-۹ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات غلات
۱۷	نمودار شماره ۱-۱۰ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات غلات
۲۰	نمودار شماره ۱-۱۱ مقایسه درصد توزیع سطح غلات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۲۰	نمودار شماره ۱-۱۲ مقایسه درصد توزیع میزان تولید غلات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۲۱	نمودار شماره ۱-۱۳ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات حبوبات
۲۲	نمودار شماره ۱-۱۴ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات حبوبات
۲۵	نمودار شماره ۱-۱۵ مقایسه درصد توزیع سطح حبوبات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۲۵	نمودار شماره ۱-۱۶ مقایسه درصد توزیع میزان تولید حبوبات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۲۶	نمودار شماره ۱-۱۷ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات صنعتی
۲۷	نمودار شماره ۱-۱۸ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات صنعتی
۳۰	نمودار شماره ۱-۱۹ مقایسه درصد توزیع سطح محصولات صنعتی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۳۰	نمودار شماره ۱-۲۰ مقایسه درصد توزیع میزان تولید محصولات صنعتی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۳۱	نمودار شماره ۱-۲۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه سبزیجات
۳۲	نمودار شماره ۱-۲۲ درصد توزیع میزان تولید گروه سبزیجات
۳۴	نمودار شماره ۱-۲۳ مقایسه درصد توزیع سطح سبزیجات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۳۴	نمودار شماره ۱-۲۴ مقایسه درصد توزیع میزان تولید سبزیجات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۳۵	نمودار شماره ۱-۲۵ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات جالیزی
۳۶	نمودار شماره ۱-۲۶ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات جالیزی
۳۹	نمودار شماره ۱-۲۷ مقایسه درصد توزیع سطح محصولات جالیزی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۳۹	نمودار شماره ۱-۲۸ مقایسه درصد توزیع میزان تولید محصولات جالیزی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۴۰	نمودار شماره ۱-۲۹ درصد توزیع سطح برداشت گروه نباتات علوفه‌ای
۴۱	نمودار شماره ۱-۳۰ درصد توزیع میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای
۴۴	نمودار شماره ۱-۳۱ مقایسه درصد توزیع سطح نباتات علوفه‌ای استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۴۴	نمودار شماره ۱-۳۲ مقایسه درصد توزیع میزان تولید نباتات علوفه‌ای استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم

۴۹	نمودار شماره ۲-۱ درصد توزیع سطح محصول گندم در استان‌های کشور
۴۹	نمودار شماره ۲-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول گندم در استان‌های کشور
۵۲	نمودار شماره ۲-۳ درصد توزیع سطح محصول جو در استان‌های کشور
۵۲	نمودار شماره ۲-۴ درصد توزیع میزان تولید محصول جو در استان‌های کشور
۵۵	نمودار شماره ۲-۵ درصد توزیع سطح محصول شلتوک در استان‌های کشور
۵۵	نمودار شماره ۲-۶ درصد توزیع میزان تولید محصول شلتوک در استان‌های کشور
۵۸	نمودار شماره ۲-۷ درصد توزیع سطح محصول ذرت دانه‌ای در استان‌های کشور
۵۸	نمودار شماره ۲-۸ درصد توزیع میزان تولید محصول ذرت دانه‌ای در استان‌های کشور
۶۲	نمودار شماره ۲-۹ درصد توزیع سطح محصول نخود در استان‌های کشور
۶۲	نمودار شماره ۲-۱۰ درصد توزیع میزان تولید محصول نخود در استان‌های کشور
۶۵	نمودار شماره ۲-۱۱ درصد توزیع سطح محصول لوبیا در استان‌های کشور
۶۵	نمودار شماره ۲-۱۲ درصد توزیع میزان تولید محصول لوبیا در استان‌های کشور
۶۸	نمودار شماره ۲-۱۳ درصد توزیع سطح محصول عدس در استان‌های کشور
۶۸	نمودار شماره ۲-۱۴ درصد توزیع میزان تولید محصول عدس در استان‌های کشور
۷۳	نمودار شماره ۲-۱۵ درصد توزیع سطح محصول پنبه در استان‌های کشور
۷۳	نمودار شماره ۲-۱۶ درصد توزیع میزان تولید محصول پنبه در استان‌های کشور
۷۶	نمودار شماره ۲-۱۷ درصد توزیع سطح محصول توتون و تنباکو در استان‌های کشور
۷۶	نمودار شماره ۲-۱۸ درصد توزیع میزان تولید محصول توتون و تنباکو در استان‌های کشور
۷۹	نمودار شماره ۲-۱۹ درصد توزیع سطح محصول چغندر قند در استان‌های کشور
۷۹	نمودار شماره ۲-۲۰ درصد توزیع میزان تولید محصول چغندر قند در استان‌های کشور
۸۱	نمودار شماره ۲-۲۱ درصد توزیع سطح محصول سویا در استان‌های کشور
۸۱	نمودار شماره ۲-۲۲ درصد توزیع میزان تولید محصول سویا در استان‌های کشور
۸۴	نمودار شماره ۲-۲۳ درصد توزیع سطح محصول کنجد در استان‌های کشور
۸۴	نمودار شماره ۲-۲۴ درصد توزیع میزان تولید محصول کنجد در استان‌های کشور
۸۷	نمودار شماره ۲-۲۵ درصد توزیع سطح محصول گلرنگ در استان‌های کشور
۸۷	نمودار شماره ۲-۲۶ درصد توزیع میزان تولید محصول گلرنگ در استان‌های کشور
۹۰	نمودار شماره ۲-۲۷ درصد توزیع سطح محصول آفتابگردان روغنی در استان‌های کشور
۹۰	نمودار شماره ۲-۲۸ درصد توزیع میزان تولید محصول آفتابگردان روغنی در استان‌های کشور
۹۳	نمودار شماره ۲-۲۹ درصد توزیع سطح محصول کلزا در استان‌های کشور
۹۳	نمودار شماره ۲-۳۰ درصد توزیع میزان تولید محصول کلزا در استان‌های کشور
۹۸	نمودار شماره ۲-۳۱ درصد توزیع سطح محصول سیب‌زمینی در استان‌های کشور
۹۸	نمودار شماره ۲-۳۲ درصد توزیع میزان تولید محصول سیب‌زمینی در استان‌های کشور

۱۰۱	نمودار شماره ۲- ۳۳ درصد توزیع سطح محصول پیاز در استان‌های کشور
۱۰۱	نمودار شماره ۲- ۳۴ درصد توزیع میزان تولید محصول پیاز در استان‌های کشور
۱۰۴	نمودار شماره ۲- ۳۵ درصد توزیع سطح محصول گوجه‌فرنگی در استان‌های کشور
۱۰۴	نمودار شماره ۲- ۳۶ درصد توزیع میزان تولید محصول گوجه‌فرنگی در استان‌های کشور
۱۰۹	نمودار شماره ۲- ۳۷ درصد توزیع سطح محصول خربزه در استان‌های کشور
۱۰۹	نمودار شماره ۲- ۳۸ درصد توزیع میزان تولید محصول خربزه در استان‌های کشور
۱۱۲	نمودار شماره ۲- ۳۹ درصد توزیع سطح محصول هندوانه در استان‌های کشور
۱۱۲	نمودار شماره ۲- ۴۰ درصد توزیع میزان تولید محصول هندوانه در استان‌های کشور
۱۱۵	نمودار شماره ۲- ۴۱ درصد توزیع سطح محصول خیار در استان‌های کشور
۱۱۵	نمودار شماره ۲- ۴۲ درصد توزیع میزان تولید محصول خیار در استان‌های کشور
۱۲۰	نمودار شماره ۲- ۴۳ درصد توزیع سطح محصول یونجه در استان‌های کشور
۱۲۰	نمودار شماره ۲- ۴۴ درصد توزیع میزان تولید محصول یونجه در استان‌های کشور
۱۲۳	نمودار شماره ۲- ۴۵ درصد توزیع سطح محصول شبدر در استان‌های کشور
۱۲۳	نمودار شماره ۲- ۴۶ درصد توزیع میزان تولید محصول شبدر در استان‌های کشور
۱۲۶	نمودار شماره ۲- ۴۷ درصد توزیع سطح محصول ذرت علوفه‌ای در استان‌های کشور
۱۲۶	نمودار شماره ۲- ۴۸ درصد توزیع میزان تولید محصول ذرت علوفه‌ای در استان‌های کشور

مقدمه

تهیه و تولید آمار و اطلاعات مناسب و بهنگام محصولات زراعی در کشور با توجه به تنوع این محصولات، همواره مورد تأکید برنامه‌ریزان، سیاست‌گذاران و پژوهشگران بخش کشاورزی بوده است. به عبارت دیگر با بهره‌گیری از آمار و اطلاعات کشاورزی می‌توان به برنامه‌ریزی مناسب در این حوزه دست یافت. برای نیل به این هدف، تهیه و اجرای طرح‌های مختلف آمارگیری مبتنی بر علم آمار در دستور کار این مرکز می‌باشد.

بر همین اساس در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳ به منظور برآورد سطح و تولید محصولات زراعی، آمارگیری نمونه‌ای محصولات زراعی را در کلیه شهرستان‌های کشور و آمارگیری نمونه‌ای برنج را به طور خاص در برخی از استان‌های کشور به اجرا گذاشته است.

در طرح آمارگیری محصولات زراعی پس از تعیین آبادی‌های نمونه در شهرستان‌ها و فهرست بهره‌برداران زراعی موجود در فایل سرشماری عمومی کشاورزی، بهره‌برداران نمونه با روش نمونه‌گیری سیستماتیک انتخاب و لیست بهره‌برداران نمونه در اختیار عوامل اجرایی در سازمان‌های جهاد کشاورزی استان‌ها قرار گرفته و عوامل اجرایی از طریق مصاحبه حضوری، اطلاعات پرسشنامه‌های بهره‌برداری را تکمیل و جمع‌آوری نموده‌اند.

داده‌های جمع‌آوری شده پس از بازبینی چشمی توسط بازبین‌ها و گروه‌های نظارتی و رفع اشکالات احتمالی، در استان داده‌آمایی و ادیت ماشینی شده و پس از بررسی فنی و تأیید نهایی اطلاعات در مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات، نتایج استخراج شده در قالب جداول و نمودارها در کتاب آمارنامه کشاورزی ارائه می‌گردد.

کتاب حاضر با عنوان "آمارنامه محصولات زراعی" شامل ۳ فصل است. فصل اول به یافته‌های مهم آمارگیری کشاورزی به تفکیک استان اختصاص یافته است.

در فصل دوم آمار محصولات زراعی بر حسب نوع محصول به تفکیک حوزه عمل در ۳۲ سازمان جهاد کشاورزی آورده شده است. در بخش محصولات زراعی، جداول مربوط به برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات مهم در قالب گروه‌های غلات (گندم، جو، شلتوک و ذرت دانه‌ای)، حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات)، محصولات صنعتی (پنبه، توتون و تنباکو، چغندر قند، سویا، کنجد، گلرنگ، آفتابگردان، روغنی، کلزا، نیشکر و سایر دانه‌های روغنی)، سبزیجات (سیب‌زمینی، پیاز، گوجه‌فرنگی و سایر سبزیجات)، محصولات جالیزی (خریزه، هندوانه، خیار و سایر محصولات جالیزی)، نباتات علوفه‌ای (یونجه، شبدر، ذرت علوفه‌ای و سایر محصولات علوفه‌ای) و سایر محصولات (شامل محصولاتی می‌باشد که در دسته محصولات غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی و نباتات علوفه‌ای گنجانده نشده) درج گردیده است.

فصل سوم اختصاص به آمار و اطلاعات ۳۲ سازمان جهادکشاورزی به تفکیک نوع محصول دارد. اطلاعات آماری استان‌ها شامل برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار به تفکیک نوع محصول و نوع کشت اعم از آبی و دیم می‌باشد.

در خاتمه از کلیه‌ی سازمان‌ها، واحدها و همکاران محترمی که برای فراهم آوردن آمار و اطلاعات، این مرکز را کمک و یاری نمودند به ویژه رؤسای محترم سازمان‌های جهادکشاورزی استان‌ها برای حمایت و هدایت طرح، معاونان محترم برنامه‌ریزی و امور اقتصادی و مدیران محترم بهبود تولیدات گیاهی سازمان‌های جهادکشاورزی استان‌ها، مدیران محترم جهادکشاورزی شهرستان‌ها و رؤسا و کارکنان محترم ادارات آمار و فناوری اطلاعات و کلیه آمارگیران برای همکاری و تلاش در اجرای طرح و نیز کارکنان و کارشناسان محترم مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات که در امر انتشار نتایج فعالیت داشته‌اند، صمیمانه تشکر و قدردانی می‌گردد.

کریم احمدی

رئیس مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

توضیحات ضروری :

• آمارگیری از محصولات زراعی کشاورزی در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳ بر اساس نمونه‌گیری دو مرحله‌ای در محدوده‌ی ۳۲ سازمان جهادکشاورزی انجام گرفته است. نتایج این آمارگیری بر حسب ۳۰ استان و دو سازمان جهادکشاورزی (استان کرمان و جنوب استان کرمان) در آمارنامه آمده است. برای به دست آوردن نتایج آمارگیری محصولات زراعی سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳ در محدوده‌ی تقسیمات سیاسی کشوری در استان کرمان لازم است تا آمار سازمان‌های جهادکشاورزی استان کرمان و جنوب استان کرمان با یکدیگر جمع شوند.

• در بخش نخست این گزارش کلیه آمارها با توجه به عمومیت کاربری، بر حسب محدوده‌های استانی ارایه شده است. بنابراین در استان کرمان در جداول یافته‌های مهم، آمارها بر مبنای حاصل جمع نتایج مربوط به حوزه عمل دو سازمان جهادکشاورزی (کرمان و جنوب استان کرمان) و بر اساس تقسیمات سیاسی جهت سهولت بیشتر مراجعان عام به آمارنامه فراهم شده است.

• از سال ۱۳۹۴ اطلاعات مربوط به محصولات گلخانه‌ای با توجه به طبقه‌بندی جدید در اطلاعات محصولات باغبانی درج گردیده است.

• سطح مندرج در این آمارنامه با احتساب سطح مربوط به کشت مجدد می‌باشد.

• محاسبه عملکرد پیش از سر راست کردن اعداد صورت گرفته است.

• اختلاف جزئی جمع‌ها ناشی از سر راست کردن اعداد است.

• علامت “ . ” در بین اعداد نشانگر اعشار است.

• علامت “ , ” در بین اعداد نشانگر جداکننده است.

« فصل اول »

یافته‌های مهم آمارگیری کشاورزی
سال زراعی ۹۴ - ۱۳۹۳

● وضعیت محصولات زراعی در کل کشور به تفکیک محصول

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳ سطح محصولات زراعی ۱۱.۳۸ میلیون هکتار بوده که سطح مربوط به غلات ۷۱.۹ درصد، حبوبات ۶.۲۶ درصد، محصولات صنعتی ۳.۸ درصد، سبزیجات ۴.۵۶ درصد، محصولات جالیزی ۲.۶۸ درصد، نباتات علوفه‌ای ۹.۴۶ و سایر محصولات ۱.۳۸ درصد بوده است که بیشترین سطح مربوط به گندم ۵۰.۲۴ درصد، جو ۱۵.۴۹ درصد، یونجه ۵.۸۱ درصد، شلتوک ۴.۶۶ درصد، نخود ۴.۰۷ درصد و ذرت علوفه‌ای ۲.۱۴ درصد بوده است. یعنی ۸۲.۴۱ درصد از سطح برداشت محصولات زراعی متعلق به ۶ محصول مزبور می‌باشد.

میزان تولید

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳ تقریباً ۷۷.۰۴ میلیون تن از انواع محصولات زراعی تولید شده است که غلات ۲۳.۶۸ درصد، حبوبات ۰.۶۷ درصد، محصولات صنعتی ۱۷.۴۷ درصد، سبزیجات ۲۲.۵ درصد، محصولات جالیزی ۹.۸۷ درصد، نباتات علوفه‌ای ۲۵.۵۷ درصد و سایر محصولات ۰.۲۳ درصد بوده است که بیشترین تولید مربوط به گندم ۱۴.۹۶ درصد، ذرت علوفه‌ای ۱۴.۴۸ درصد، نیشکر ۹.۶۱ درصد، گوجه‌فرنگی ۷.۸۱ درصد، یونجه ۷.۷۲ درصد، سیب‌زمینی ۶.۶۷ درصد، چغندر قند ۷.۲۶ درصد، هندوانه ۴.۸۲ درصد و جو ۴.۱۶ درصد بوده است. بنابراین بالغ بر ۷۷.۴۹ درصد از کل تولیدات زراعی مربوط به ۹ محصول عنوان شده می‌باشد.

توزیع سطح، تولید محصولات زراعی و نسبت آن‌ها در کل کشور به تفکیک هر یک از محصولات
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن))

جدول شماره ۱-۱

تولید		سطح		نام محصول	
درصد	مقدار	درصد	مقدار		
۱۴.۹۶	۱۱,۵۲۲,۳۱۸	۵۰.۲۴	۵,۷۱۵,۶۱۶	گندم	
۴.۱۶	۳,۲۰۱,۵۸۴	۱۵.۴۹	۱,۷۶۲,۶۱۶	جو	
۲	۱,۵۳۷,۱۶۷	۳.۲۷	۳۷۲,۵۳۲	صدری دانه بلند	
۰.۳۵	۲۷۰,۶۹۲	۰.۳۳	۳۷,۱۸۹	پرمحصول دانه بلند	
۰.۴۴	۳۳۹,۱۶۴	۰.۶۶	۷۴,۶۱۰	دانه متوسط مرغوب	
۰.۰۲	۱۹,۲۴۲	۰.۰۳	۳,۸۰۱	دانه متوسط پرمحصول	
۰.۰۱	۳,۹۰۲	۰.۰۱	۹۰۳	دانه کوتاه	
۰	۳۱۱	۰	۶۶	دانه کوتاه پرمحصول	
۰.۲۳	۱۷۷,۲۲۳	۰.۳۶	۴۰,۸۶۷	نامعلوم**	
۳.۰۵	۲,۳۴۷,۷۰۱	۴.۶۶	۵۲۹,۹۶۷	جمع	
۱.۵۲	۱,۱۶۸,۶۲۹	۱.۴۶	۱۶۶,۱۶۳	ذرت دانه‌ای	
۰	۹۰۱	۰.۰۱	۶۹۳	سایر غلات	
۲۳.۶۸	۱۸,۲۴۱,۱۳۳	۷۱.۸۶	۸,۱۷۵,۰۵۴	جمع	
۰.۲۵	۱۹۳,۱۰۵	۴.۰۷	۴۶۲,۷۸۸	نخود	
۰.۲۸	۲۱۲,۰۶۹	۰.۸۳	۹۴,۴۲۴	لوبیا	
۰.۱	۷۷,۷۷۴	۱.۱۶	۱۳۱,۶۸۴	عدس	
۰.۰۵	۳۵,۶۲۷	۰.۲	۲۳,۱۳۷	سایر حبوبات	
۰.۶۷	۵۱۸,۵۷۵	۶.۲۶	۷۱۲,۰۳۲	جمع	
۰.۲۳	۱۷۵,۴۵۶	۰.۶۳	۷۱,۸۲۸	پنبه	
۰.۰۳	۲۳,۵۸۶	۰.۰۹	۹,۹۸۰	توتون و تنباکو	
۷.۲۶	۵,۵۹۴,۲۴۰	۰.۹۲	۱۰۵,۰۳۶	چغندر قند	
۰.۱۸	۱۳۹,۹۷۲	۰.۵۴	۶۱,۵۳۷	سویا	
۰.۰۵	۴۰,۴۴۳	۰.۳۸	۴۲,۹۴۸	کنجد	
۰	۳,۳۱۴	۰.۰۲	۲,۲۵۷	گلرنگ	
۰.۰۱	۸,۷۷۶	۰.۰۷	۸,۲۴۶	آفتابگردان روغنی	
۰.۰۸	۵۸,۶۶۷	۰.۳۵	۴۰,۲۰۲	کلزا	
۹.۶۱	۷,۴۰۶,۹۹۰	۰.۷۷	۸۷,۱۶۰	نیشکر	
۰.۰۱	۸,۷۸۷	۰.۰۳	۲,۹۷۷	سایر دانه‌های روغنی	
۱۷.۴۷	۱۳,۴۶۰,۱۳۱	۳.۸	۴۳۲,۱۷۱	جمع	
۶.۶۷	۵,۱۴۰,۶۲۳	۱.۴۱	۱۶۰,۲۱۷	سیب زمینی	
۳.۱۵	۲,۴۲۶,۰۵۰	۰.۵۶	۶۳,۶۸۵	پیاز	
۷.۸۱	۶,۰۱۳,۱۴۲	۱.۳۴	۱۵۱,۹۴۶	گوجه فرنگی	
۴.۸۷	۳,۷۵۵,۳۰۸	۱.۲۵	۱۴۲,۷۳۴	سایر سبزیجات	
۲۲.۵	۱۷,۳۳۵,۱۲۳	۴.۵۶	۵۱۸,۵۸۱	جمع	
۱.۹۱	۱,۴۷۴,۷۱۹	۰.۶۶	۷۵,۲۰۳	خربزه	
۴.۸۲	۳,۷۱۳,۸۰۷	۱.۱	۱۲۵,۵۵۰	هندوانه	
۲.۰۵	۱,۵۷۸,۲۰۱	۰.۵۸	۶۶,۴۸۰	خیار	
۱.۰۹	۸۴۰,۵۶۴	۰.۳۳	۳۷,۷۸۲	سایر محصولات جالیزی	
۹.۸۷	۷,۶۰۷,۲۹۱	۲.۶۸	۳۰۵,۰۱۵	جمع	
۷.۷۲	۵,۹۵۰,۲۵۵	۵.۸۱	۶۶۰,۴۸۳	یونجه	
۰.۸	۶۱۲,۸۷۲	۰.۵۴	۶۱,۶۷۶	شیدر	
۱۴.۴۸	۱۱,۱۵۶,۷۷۴	۲.۱۴	۲۴۳,۳۷۸	ذرت علوفه‌ای	
۲.۵۷	۱,۹۷۶,۰۵۱	۰.۹۸	۱۱۱,۱۳۶	سایر محصولات علوفه‌ای	
۲۵.۵۷	۱۹,۶۹۵,۹۵۲	۹.۴۶	۱,۰۷۶,۶۷۴	جمع	
۰.۲۳	۱۸۰,۶۲۸	۱.۳۸	۱۵۷,۵۱۱	سایر محصولات	
۱۰۰	۷۷,۰۳۸,۸۳۳	۱۰۰	۱۱,۳۷۷,۰۳۷	جمع کل	

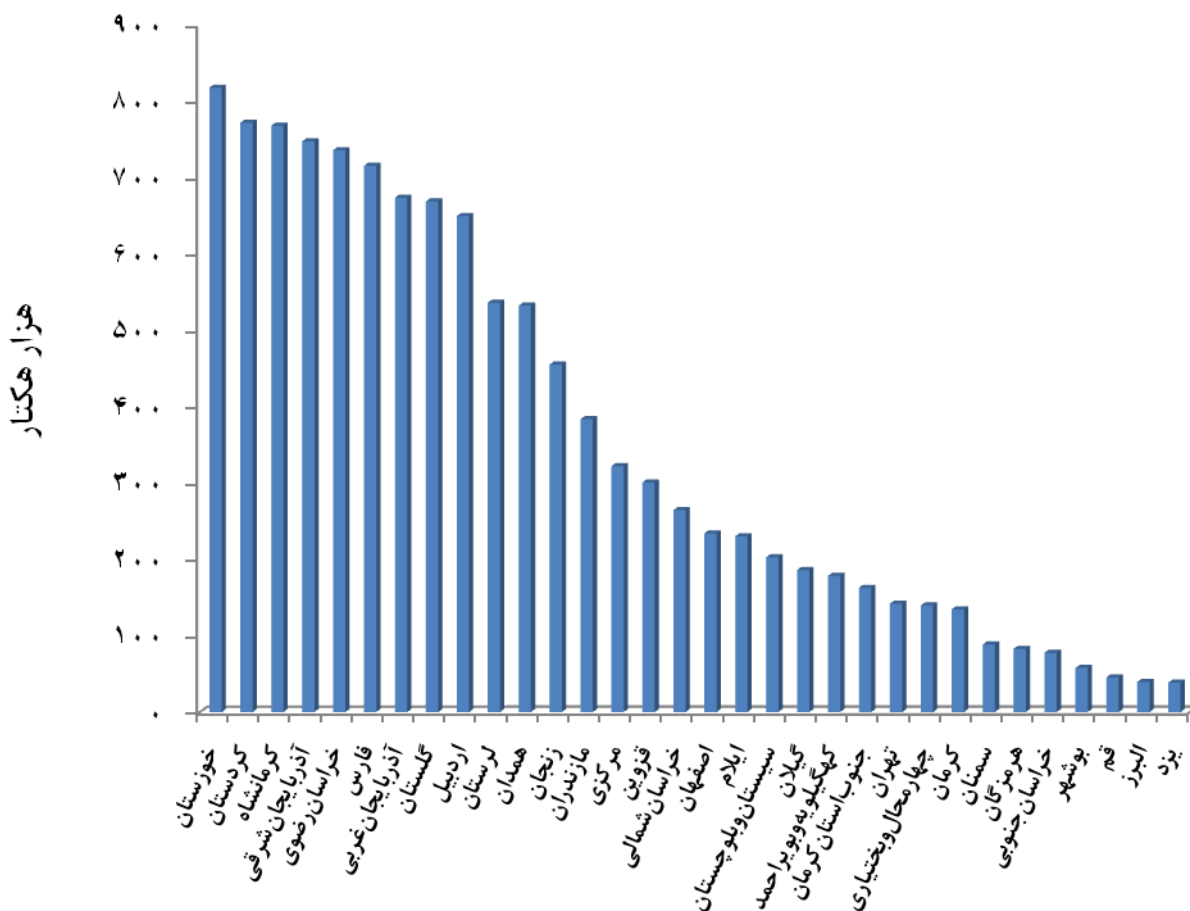
● وضعیت محصولات زراعی در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل محصولات زراعی - در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳ سطح محصولات زراعی حدود ۱۱.۳۸ میلیون هکتار بوده که از این مقدار ۵۲.۹۳ درصد اراضی با کشت آبی و ۴۷.۰۷ درصد اراضی با کشت دیم بوده است. در این سال زراعی استان خوزستان با ۷.۱۸ درصد در سطح برداشت محصولات زراعی، بیشترین سطح برداشت شده را نسبت به استان‌های دیگر به خود اختصاص داده است و استان‌های کردستان با ۶.۷۸ و کرمانشاه با ۶.۷۵ درصد در رتبه‌های بعدی قرار گرفته‌اند. کمترین سطح محصولات زراعی با ۰.۳۴ درصد متعلق به استان یزد بوده است.

نمودار شماره ۱-۱ توزیع سطح برداشت محصولات زراعی استان‌های کشور

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



سطح برداشت شده محصولات زراعی آبی - بیشترین سطح برداشت شده محصولات زراعی آبی متعلق به استان خوزستان می‌باشد به طوری که ۱۲.۵۳ درصد از سطح اراضی کشت آبی کشور در این استان برداشت شده است.

استان‌های فارس با ۹.۶۱ و خراسان‌رضوی با ۸.۵ درصد سطح برداشت محصولات زراعی آبی کشور در رتبه‌های دوم و سوم هستند و این سه استان در مجموع حدود ۳۰.۶۴ درصد از سطح برداشت محصولات زراعی آبی کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

کمترین سطح برداشت شده محصولات زراعی آبی متعلق به استان‌های کهگیلویه و بویراحمد با ۰.۶۷، یزد با ۰.۶۴ و البرز با ۰.۶۴ درصد می‌باشد.

سطح برداشت شده محصولات زراعی دیم - بیشترین سطح برداشت شده محصولات زراعی دیم متعلق به استان کردستان با برداشت ۱۲.۶۳ درصد از کل اراضی با کشت دیم کشور می‌باشد. استان‌های کرمانشاه با ۱۰.۹۹ و آذربایجان شرقی با ۹.۳۹ درصد برداشت محصولات زراعی دیم کشور در رتبه‌های دوم و سوم هستند. سه استان کردستان، کرمانشاه و آذربایجان شرقی در مجموع حدود ۳۳.۰۱ درصد از سطح برداشت محصولات زراعی دیم کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

در سه استان هرمزگان، جنوب‌استان کرمان و یزد هیچ محصول زراعی به صورت دیم کاشته نشده است و دو استان قم با سطح برداشت ۱۰۹۳ هکتار و البرز با سطح برداشت ۱۰۶۳ هکتار، کمترین سطح برداشت محصولات زراعی با کشت دیم را به خود اختصاص داده‌اند.

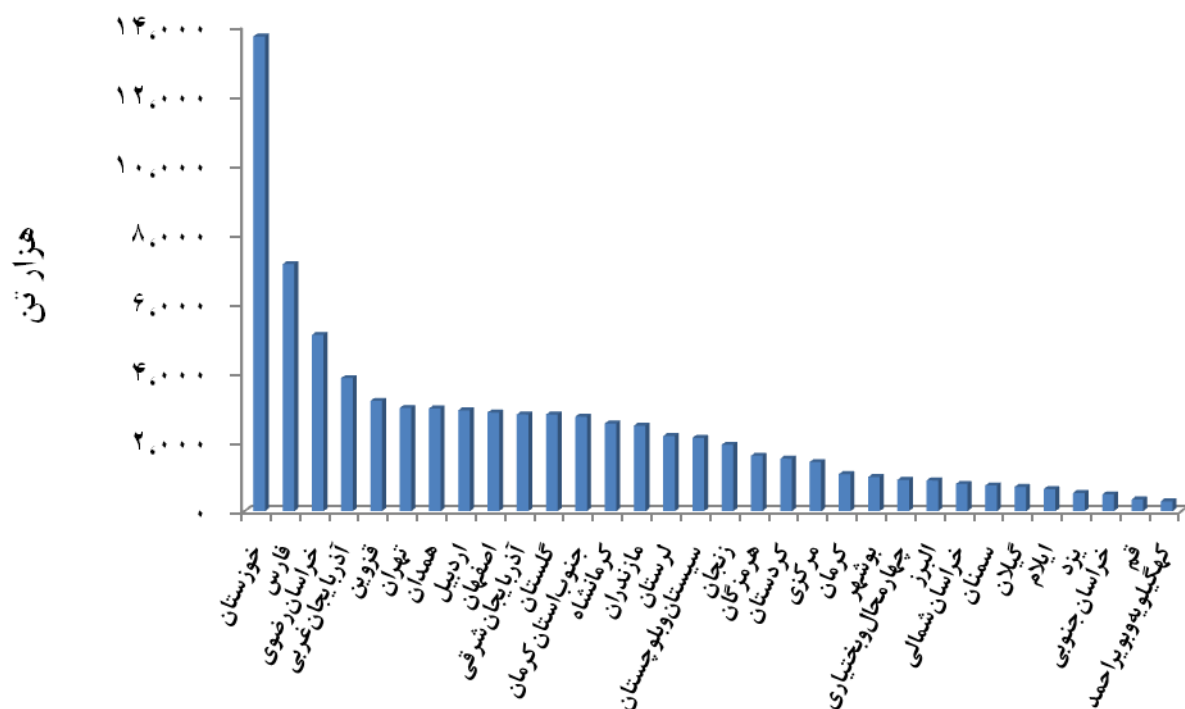
میزان تولید

میزان تولید کل محصولات زراعی - از کل اراضی برداشت شده در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳ تقریباً ۷۷.۰۴ میلیون تن انواع محصولات زراعی برداشت شده است به طوری که ۹۱.۸ درصد میزان تولید محصولات زراعی متعلق به اراضی با کشت آبی و ۸.۲ درصد بقیه میزان تولید متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد. حدود ۳۳.۶۵ درصد (تقریباً یک سوم) از کل میزان تولید محصولات زراعی مربوط به استان‌های خوزستان با تولید ۱۷.۷۸، فارس با ۹.۲۶ و خراسان‌رضوی با ۶.۶۱ درصد می‌باشد.

کمترین مقدار تولید در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳ به استان خراسان‌جنوبی با تولید ۰.۶۷ درصد تعلق دارد و استان‌های قم با ۰.۴۴ و کهگیلویه و بویراحمد با ۰.۳۷ درصد، در میزان تولید محصولات زراعی در رده‌های بعد قرار گرفته‌اند.

نمودار شماره ۱-۲ توزیع میزان تولید محصولات زراعی استان‌های کشور

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



میزان تولید محصولات زراعی آبی - بیشترین میزان تولید محصولات زراعی آبی در کشور متعلق به استان خوزستان با تولید ۱۹.۳ درصد می‌باشد در حالی که استان کهگیلویه و بویراحمد با ۰.۲۹ درصد در تولید محصولات زراعی آبی کشور در جایگاه آخر قرار گرفته است.

میزان تولید محصولات زراعی دیم - بیشترین میزان تولید محصولات زراعی دیم در کشور متعلق به استان مازندران با ۱۵.۷۶ درصد می‌باشد. به جز ۴ استان هرمزگان، جنوب استان کرمان، یزد و بوشهر که کاشت دیم نداشته‌اند از بین استان‌های دارای کشت دیم محصولات زراعی، دو استان البرز با ۲.۵ تن و قم با حدود ۱.۷ تن تولید کمترین میزان تولید محصولات زراعی دیم را در کشور به خود اختصاص داده‌اند.

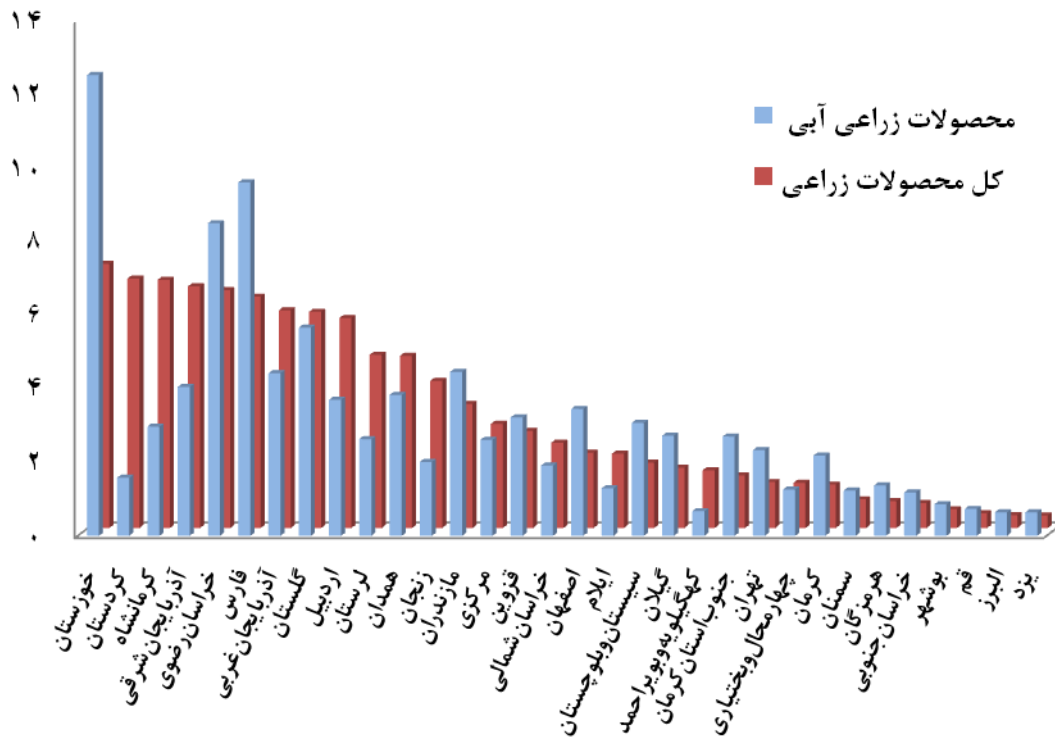
توزیع سطح محصولات زراعی کشور در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

جدول شماره ۱-۲

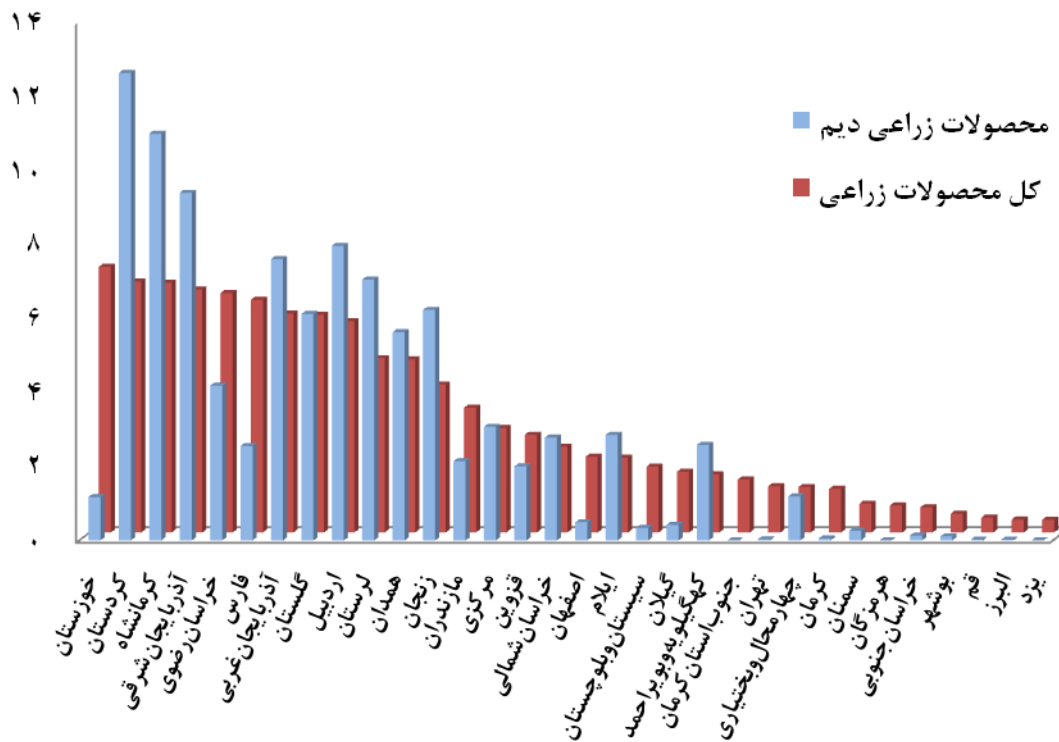
((واحد : هکتار))

رتبه	جمع			سطح دیم		سطح آبی		نام استان
	درصد تجمعی	درصد	مقدار	درصد	مقدار	درصد	مقدار	
۱	۷.۱۸	۷.۱۸	۸۱۷,۲۹۷	۱.۱۷	۶۲,۵۲۳	۱۲.۵۳	۷۵۴,۷۷۴	خوزستان
۲	۱۳.۹۷	۶.۷۸	۷۷۱,۵۰۹	۱۲.۶۳	۶۷۶,۴۹۷	۱.۵۸	۹۵,۰۱۳	کردستان
۳	۲۰.۷۱	۶.۷۵	۷۶۷,۴۸۳	۱۰.۹۹	۵۸۸,۷۴۷	۲.۹۷	۱۷۸,۷۳۷	کرمانشاه
۴	۲۷.۲۸	۶.۵۷	۷۴۷,۰۹۶	۹.۳۹	۵۰۳,۱۰۲	۴.۰۵	۲۴۳,۹۹۴	آذربایجان شرقی
۵	۳۳.۷۴	۶.۴۷	۷۳۵,۵۵۰	۴.۱۸	۲۲۳,۸۰۶	۸.۵	۵۱۱,۷۴۴	خراسان رضوی
۶	۴۰.۰۳	۶.۲۹	۷۱۵,۱۱۰	۲.۵۵	۱۳۶,۷۰۵	۹.۶۱	۵۷۸,۴۰۵	فارس
۷	۴۵.۹۵	۵.۹۲	۶۷۳,۱۵۲	۷.۶	۴۰۶,۸۹۳	۴.۴۲	۲۶۶,۲۵۹	آذربایجان غربی
۸	۵۱.۸۲	۵.۸۸	۶۶۸,۴۴۰	۶.۱۲	۳۲۷,۶۱۵	۵.۶۶	۳۴۰,۸۲۵	گلستان
۹	۵۷.۵۳	۵.۷۱	۶۴۹,۳۱۶	۷.۹۶	۴۲۶,۴۳۰	۳.۷	۲۲۲,۸۸۶	اردبیل
۱۰	۶۲.۲۴	۴.۷۱	۵۳۵,۹۴۷	۷.۰۵	۳۷۷,۵۶۱	۲.۶۳	۱۵۸,۳۸۶	لرستان
۱۱	۶۶.۹۲	۴.۶۸	۵۳۲,۰۴۸	۵.۶۳	۳۰۱,۶۱۴	۳.۸۳	۲۳۰,۴۳۴	همدان
۱۲	۷۰.۹۱	۴	۴۵۴,۹۰۶	۶.۲۳	۳۳۳,۹۱۶	۲.۰۱	۱۲۰,۹۹۰	زنجان
۱۳	۷۴.۲۸	۳.۳۷	۳۸۳,۴۵۸	۲.۱۴	۱۱۴,۷۸۲	۴.۴۶	۲۶۸,۶۷۷	مازندران
۱۴	۷۷.۱۱	۲.۸۳	۳۲۱,۹۲۵	۳.۰۷	۱۶۴,۶۸۳	۲.۶۱	۱۵۷,۲۴۲	مرکزی
۱۵	۷۹.۷۶	۲.۶۴	۳۰۰,۵۷۱	۲	۱۰۶,۹۴۷	۳.۲۲	۱۹۳,۶۲۴	قزوین
۱۶	۸۲.۰۸	۲.۳۲	۲۶۴,۳۹۸	۲.۷۸	۱۴۹,۱۱۴	۱.۹۱	۱۱۵,۲۸۴	خراسان شمالی
۱۷	۸۴.۱۳	۲.۰۵	۲۳۳,۷۸۴	۰.۴۹	۲۶,۳۰۳	۳.۴۵	۲۰۷,۴۸۱	اصفهان
۱۸	۸۶.۱۶	۲.۰۲	۲۲۹,۹۸۸	۲.۸۵	۱۵۲,۵۱۸	۱.۲۹	۷۷,۴۷۱	ایلام
۱۹	۸۷.۹۴	۱.۷۸	۲۰۲,۵۱۸	۰.۳۴	۱۷,۹۴۵	۳.۰۷	۱۸۴,۵۷۳	سیستان و بلوچستان
۲۰	۸۹.۵۷	۱.۶۴	۱۸۶,۰۳۵	۰.۴۲	۲۲,۳۷۸	۲.۷۲	۱۶۳,۶۵۷	گیلان
۲۱	۹۱.۱۴	۱.۵۷	۱۷۸,۱۹۶	۲.۵۸	۱۳۸,۰۶۷	۰.۶۷	۴۰,۱۲۹	کهگیلویه و بویراحمد
۲۲	۹۲.۵۷	۱.۴۳	۱۶۲,۵۰۱	۰	۰	۲.۷	۱۶۲,۵۰۱	جنوب استان کرمان
۲۳	۹۳.۸۱	۱.۲۵	۱۴۱,۹۹۹	۰.۰۳	۱,۷۴۴	۲.۳۳	۱۴۰,۲۵۵	تهران
۲۴	۹۵.۰۴	۱.۲۳	۱۳۹,۵۹۹	۱.۱۹	۶۳,۵۳۰	۱.۲۶	۷۶,۰۶۸	چهارمحال و بختیاری
۲۵	۹۶.۲۲	۱.۱۸	۱۳۴,۴۳۹	۰.۰۵	۲,۸۸۴	۲.۱۸	۱۳۱,۵۵۵	کرمان
۲۶	۹۷	۰.۷۸	۸۸,۴۸۰	۰.۲۶	۱۴,۱۲۰	۱.۲۳	۷۴,۳۶۰	سمنان
۲۷	۹۷.۷۳	۰.۷۳	۸۲,۶۹۳	۰	۰	۱.۳۷	۸۲,۶۹۳	هرمزگان
۲۸	۹۸.۴۱	۰.۶۸	۷۷,۶۷۸	۰.۱۳	۶,۸۸۱	۱.۱۸	۷۰,۷۹۷	خراسان جنوبی
۲۹	۹۸.۹۲	۰.۵۱	۵۷,۷۱۸	۰.۱۱	۶,۰۹۰	۰.۸۶	۵۱,۶۲۸	بوشهر
۳۰	۹۹.۳۲	۰.۴	۴۵,۲۶۸	۰.۰۲	۱,۰۹۳	۰.۷۳	۴۴,۱۷۵	قم
۳۱	۹۹.۶۶	۰.۳۵	۳۹,۵۰۰	۰.۰۲	۱,۰۶۹	۰.۶۴	۳۸,۴۳۱	البرز
۳۲	۱۰۰	۰.۳۴	۳۸,۴۳۷	۰	۰	۰.۶۴	۳۸,۴۳۷	یزد
-	۱۰۰	۱۰۰	۱۱,۳۷۷,۰۳۷	۱۰۰	۵,۳۵۵,۵۵۳	۱۰۰	۶,۰۲۱,۴۸۴	کل کشور

نمودار شماره ۱-۳ مقایسه درصد توزیع سطح برداشت کل محصولات زراعی و زراعی آبی استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۱-۴ مقایسه درصد توزیع سطح برداشت کل محصولات زراعی و زراعی دیم استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



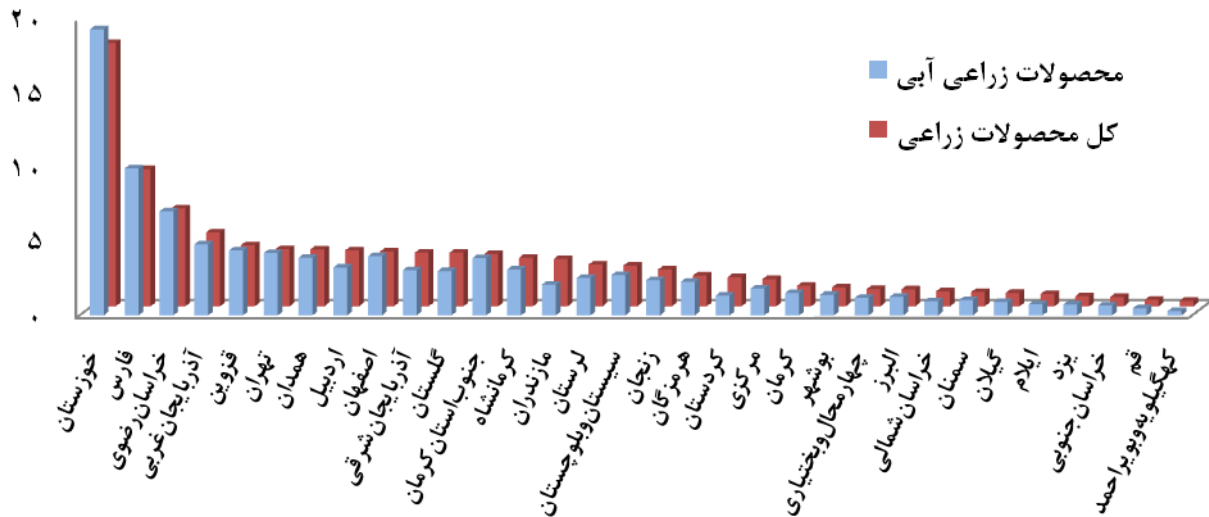
توزیع میزان تولید محصولات زراعی کشور در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

جدول شماره ۳-۱

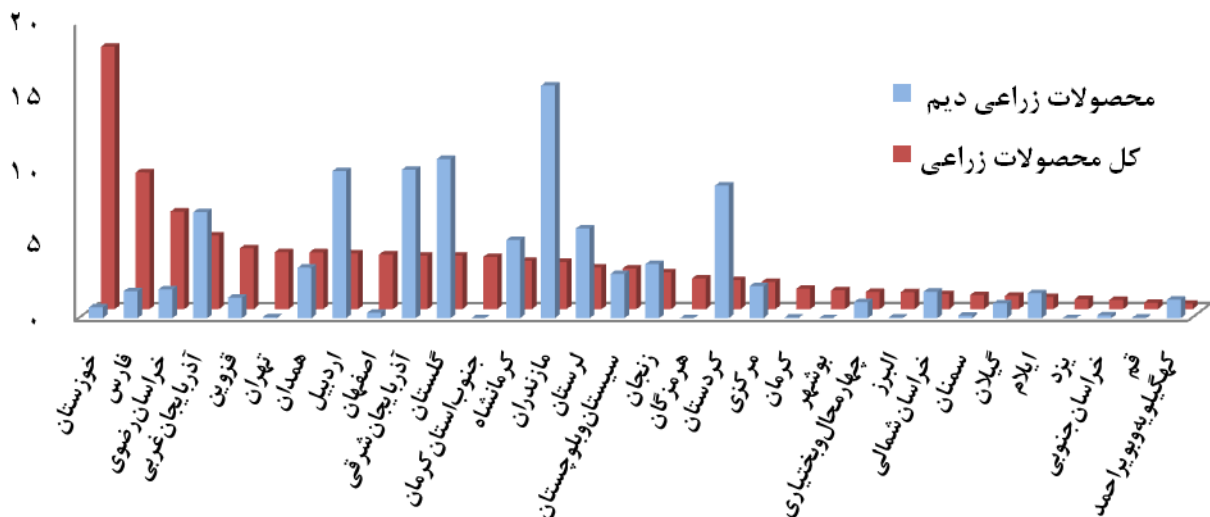
((واحد: تن))

رتبه	جمع		تولید دیم		تولید آبی		نام استان	
	درصد تجمعی	درصد	مقدار	درصد	مقدار	درصد		
۱	۱۷.۷۸	۱۷.۷۸	۱۳,۶۹۹,۷۵۳	۰.۷۴	۴۶,۷۵۲	۱۹.۳	۱۳,۶۵۳,۰۰۱	خوزستان
۲	۲۷.۰۴	۹.۲۶	۷,۱۳۲,۹۶۲	۱.۸۳	۱۱۵,۵۱۳	۹.۹۲	۷,۰۱۷,۴۴۹	فارس
۳	۳۳.۶۵	۶.۶۱	۵,۰۸۹,۲۸۲	۱.۹۵	۱۲۳,۳۱۹	۷.۰۲	۴,۹۶۵,۹۶۳	خراسان رضوی
۴	۳۸.۶۳	۴.۹۹	۳,۸۴۱,۱۸۱	۷.۱۸	۴۵۳,۴۶۹	۴.۷۹	۳,۳۸۷,۷۱۲	آذربایجان غربی
۵	۴۲.۷۷	۴.۱۳	۳,۱۸۵,۰۹۶	۱.۳۹	۸۷,۶۳۳	۴.۳۸	۳,۰۹۷,۴۶۳	قزوین
۶	۴۶.۶۴	۳.۸۷	۲,۹۷۹,۲۲۶	۰.۰۷	۴,۴۰۱	۴.۲۱	۲,۹۷۴,۸۲۵	تهران
۷	۵۰.۴۹	۳.۸۵	۲,۹۶۵,۷۳۸	۳.۴۲	۲۱۶,۱۷۱	۳.۸۹	۲,۷۴۹,۵۶۷	همدان
۸	۵۴.۲۶	۳.۷۸	۲,۹۱۰,۲۵۳	۹.۹۶	۶۲۹,۱۰۲	۳.۲۳	۲,۲۸۱,۱۵۱	اردبیل
۹	۵۷.۹۶	۳.۷	۲,۸۴۷,۳۴۱	۰.۳۶	۲۲,۵۷۹	۳.۹۹	۲,۸۲۴,۷۶۲	اصفهان
۱۰	۶۱.۵۸	۳.۶۲	۲,۷۹۲,۳۳۴	۱۰.۰۶	۶۳۵,۶۰۸	۳.۰۵	۲,۱۵۶,۷۲۶	آذربایجان شرقی
۱۱	۶۵.۲۱	۳.۶۲	۲,۷۹۱,۸۵۳	۱۰.۷۸	۶۸۰,۷۵۶	۲.۹۹	۲,۱۱۱,۰۹۷	گلستان
۱۲	۶۸.۷۵	۳.۵۴	۲,۷۲۷,۱۷۳	۰	۰	۳.۸۶	۲,۷۲۷,۱۷۳	جنوب استان کرمان
۱۳	۷۲.۰۳	۳.۲۸	۲,۵۲۹,۸۴۳	۵.۲۹	۳۳۴,۴۱۵	۳.۱	۲,۱۹۵,۴۲۸	کرمانشاه
۱۴	۷۵.۲۳	۳.۲	۲,۴۶۶,۱۰۰	۱۵.۷۶	۹۹۵,۷۴۱	۲.۰۸	۱,۴۷۰,۳۵۹	مازندران
۱۵	۷۸.۰۵	۲.۸۲	۲,۱۶۹,۸۱۸	۶.۰۷	۳۸۳,۶۶۶	۲.۵۳	۱,۷۸۶,۱۵۲	لرستان
۱۶	۸۰.۷۹	۲.۷۵	۲,۱۱۵,۴۸۹	۳	۱۸۹,۶۸۱	۲.۷۲	۱,۹۲۵,۸۰۸	سیستان و بلوچستان
۱۷	۸۳.۲۸	۲.۴۹	۱,۹۱۵,۵۱۱	۳.۶۶	۲۳۱,۰۳۳	۲.۳۸	۱,۶۸۴,۴۷۸	زنجان
۱۸	۸۵.۳۶	۲.۰۸	۱,۶۰۱,۹۱۷	۰	۰	۲.۲۷	۱,۶۰۱,۹۱۷	هرمزگان
۱۹	۸۷.۳۳	۱.۹۷	۱,۵۱۶,۰۵۷	۸.۹۸	۵۶۷,۱۵۲	۱.۳۴	۹۴۸,۹۰۵	کردستان
۲۰	۸۹.۱۷	۱.۸۴	۱,۴۱۶,۰۸۵	۲.۱۷	۱۳۷,۱۵۸	۱.۸۱	۱,۲۷۸,۹۲۷	مرکزی
۲۱	۹۰.۵۶	۱.۳۹	۱,۰۷۰,۵۰۱	۰.۰۴	۲,۷۳۳	۱.۵۱	۱,۰۶۷,۷۶۸	کرمان
۲۲	۹۱.۸۴	۱.۲۸	۹۸۵,۸۳۴	۰	۲۳۱	۱.۳۹	۹۸۵,۶۰۳	بوشهر
۲۳	۹۳.۰۱	۱.۱۷	۹۰۲,۷۰۴	۱.۰۸	۶۸,۳۵۶	۱.۱۸	۸۳۴,۳۴۸	چهارمحال و بختیاری
۲۴	۹۴.۱۶	۱.۱۵	۸۸۷,۱۲۳	۰.۰۴	۲,۵۴۸	۱.۲۵	۸۸۴,۵۷۵	البرز
۲۵	۹۵.۱۸	۱.۰۲	۷۸۸,۱۴۸	۱.۷۹	۱۱۳,۳۴۸	۰.۹۵	۶۷۴,۸۰۰	خراسان شمالی
۲۶	۹۶.۱۵	۰.۹۶	۷۴۲,۵۷۱	۰.۱۸	۱۱,۲۲۵	۱.۰۳	۷۳۱,۳۴۶	سمنان
۲۷	۹۷.۰۵	۰.۹۱	۶۹۹,۵۸۳	۱	۶۳,۰۸۴	۰.۹	۶۳۶,۴۹۹	گیلان
۲۸	۹۷.۸۸	۰.۸۳	۶۳۷,۳۷۰	۱.۷	۱۰۷,۲۶۳	۰.۷۵	۵۳۰,۱۰۷	ایلام
۲۹	۹۸.۵۶	۰.۶۸	۵۲۳,۵۰۳	۰	۰	۰.۷۴	۵۲۳,۵۰۳	یزد
۳۰	۹۹.۱۹	۰.۶۳	۴۸۵,۰۶۹	۰.۲	۱۲,۵۸۸	۰.۶۷	۴۷۲,۴۸۱	خراسان جنوبی
۳۱	۹۹.۶۳	۰.۴۴	۳۳۸,۰۶۱	۰.۰۳	۱,۶۶۰	۰.۴۸	۳۳۶,۴۰۱	قم
۳۲	۱۰۰	۰.۳۷	۲۸۵,۳۵۵	۱.۲۵	۷۸,۹۸۲	۰.۲۹	۲۰۶,۳۷۳	کهگیلویه و بویراحمد
-	۱۰۰	۱۰۰	۷۷,۰۳۸,۸۳۱	۱۰۰	۶,۳۱۶,۱۶۶	۱۰۰	۷۰,۷۲۲,۶۶۵	کل کشور

نمودار شماره ۱-۵ مقایسه درصد توزیع میزان تولید کل محصولات زراعی و زراعی آبی استان‌های کشور در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۱-۶ مقایسه درصد توزیع میزان تولید کل محصولات زراعی و زراعی دیم استان‌های کشور در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



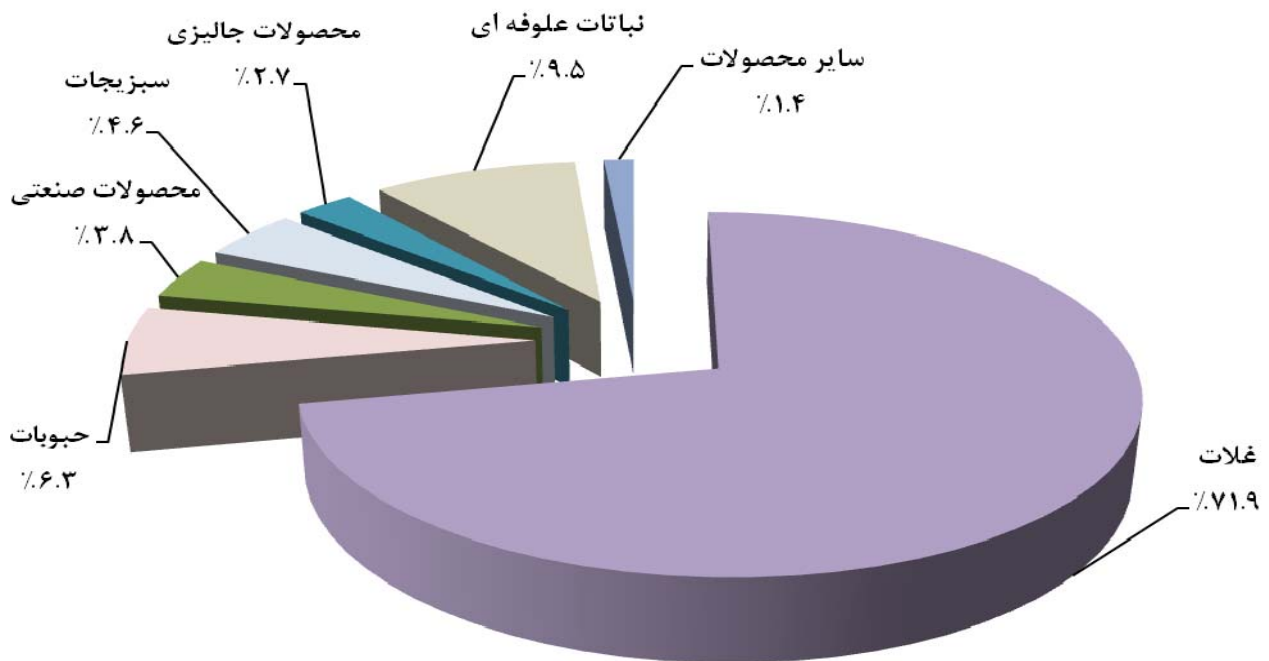
● وضعیت گروه محصولات (غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی، نباتات علوفه‌ای و سایر محصولات) در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، از حدود ۱۱.۳۸ میلیون هکتار سطح برداشت محصولات زراعی، حدود ۸.۱۷ میلیون هکتار معادل ۷۱.۸۶ درصد سطح برداشت غلات، حدود ۷۱۲ هزار هکتار معادل ۶.۲۶ درصد سطح برداشت حبوبات، حدود ۴۳۲ هزار هکتار معادل ۳.۸ درصد سطح برداشت محصولات صنعتی، حدود ۵۱۸ هزار هکتار معادل ۴.۵۶ درصد سطح برداشت سبزیجات، حدود ۳۰۵ هزار هکتار معادل ۲.۶۸ درصد سطح برداشت محصولات جالیزی، حدود ۱.۰۸ میلیون هکتار معادل ۹.۴۶ درصد سطح برداشت نباتات علوفه‌ای و حدود ۱۵۷ هزار هکتار معادل ۱.۳۸ درصد سطح برداشت سایر محصولات زراعی می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۷ درصد سطح برداشت گروه‌های محصولات زراعی در کل کشور

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

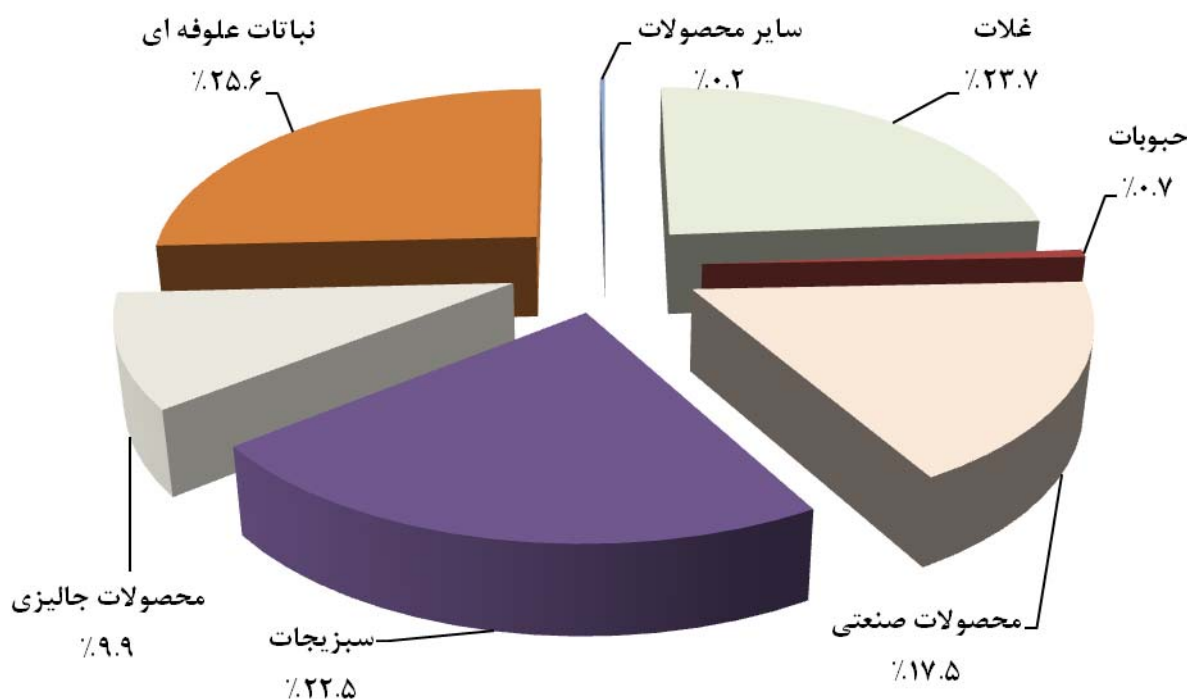


با توجه به درصدهای مربوط به سطح برداشت هر گروه از محصولات ملاحظه می‌گردد که بیشترین سطح برداشت متعلق به گروه غلات (۷۱.۸۶ درصد) و سپس گروه نباتات علوفه‌ای (۹.۴۶ درصد) و پس از آن گروه حبوبات (۶.۲۶ درصد) می‌باشد این سه گروه محصول حدود ۸۷.۵۶ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی را به خود اختصاص داده‌اند. از طرفی کمترین سطح برداشت گروه محصولات متعلق به گروه محصولات جالیزی (۲.۶۸ درصد) و سایر محصولات زراعی (۱.۳۸ درصد) می‌باشد.

میزان تولید

از مجموع ۷۷۰۰۴ میلیون تن تولید محصولات زراعی در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، حدود ۱۸۰۲۴ میلیون تن معادل ۲۳۰۶۸ درصد میزان تولید غلات، حدود ۵۱۹ هزار تن معادل ۰۰۶۷ درصد میزان تولید حبوبات، حدود ۱۳۰۴۶ میلیون تن معادل ۱۷۰۴۷ درصد میزان تولید محصولات صنعتی، حدود ۱۷۰۳۴ میلیون تن معادل ۲۲۰۵ درصد میزان تولید سبزیجات، حدود ۷۰۶ میلیون تن معادل ۹۰۸۷ درصد میزان تولید محصولات جالیزی، حدود ۱۹۰۷ میلیون تن معادل ۲۵۰۵۷ درصد میزان تولید نباتات علوفه‌ای و حدود ۱۸۰ هزار تن معادل ۰۰۲۳ درصد میزان تولید سایر محصولات زراعی می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۸ درصد میزان تولید گروه‌های محصولات زراعی در کل کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



با توجه به درصدهای مربوط به میزان تولید هر گروه از محصولات ملاحظه می‌گردد که بیشترین میزان تولید متعلق به گروه نباتات علوفه‌ای (۲۵.۵۷ درصد) و سپس گروه غلات (۲۳.۶۸ درصد) و پس از آن گروه سبزیجات (۲۲.۵ درصد) می‌باشد. این سه گروه محصولات حدود ۷۱.۷۵ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی را به خود اختصاص داده‌اند. از طرفی کمترین میزان تولید محصولات متعلق به گروه حبوبات (۰.۶۷ درصد) و سایر محصولات زراعی (۰.۲۳ درصد) می‌باشد.

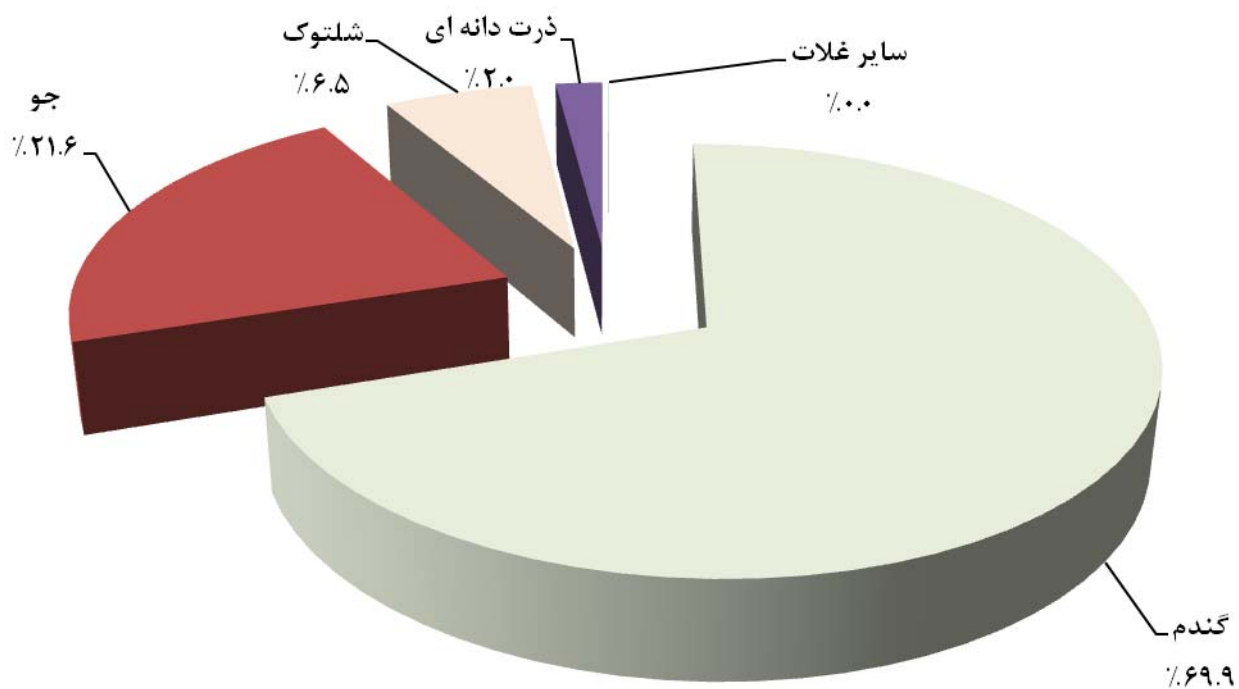
● وضعیت غلات (گندم، جو، شلتوک و ذرت دانه‌ای) در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل غلات - در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، از حدود ۱۱.۳۸ میلیون هکتار سطح برداشت محصولات زراعی حدود ۸.۱۷ میلیون هکتار معادل ۷۱.۸۶ درصد به غلات اختصاص داشته که از این مقدار ۴۴.۵۲ درصد آن مربوط به اراضی با کشت آبی و ۵۵.۴۸ درصد بقیه به صورت کشت دیم بوده است. سطح گندم ۶۹.۹۲، جو ۲۱.۵۶، شلتوک ۶.۴۸، ذرت دانه‌ای ۲.۰۳ درصد و سایر غلات ۰.۰۱ درصد از کل سطح برداشت غلات می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۹ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات غلات

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



بیشترین سطح برداشت غلات در کشور متعلق به استان‌های کردستان با ۷.۵۶، کرمانشاه با ۷.۰۱، خوزستان با ۶.۸۲ و آذربایجان شرقی با ۶.۵۹ درصد می‌باشد و این چهار استان جمعاً ۲۸.۰۷ درصد از سطح برداشت شده این گروه از محصولات را به خود اختصاص داده‌اند.

سطح غلات آبی - استان خوزستان در سطح برداشت غلات آبی با ۱۳.۶۹ درصد در کشور در جایگاه نخست قرار گرفته و پس از آن استان‌های فارس با ۱۰.۴۱ و خراسان رضوی با ۸.۷۱ درصد از سطح برداشت غلات آبی رتبه‌های دوم و

سوم را به دست آورده‌اند. کمترین سطح برداشت غلات آبی با ۰.۵۲ و ۰.۵ درصد به ترتیب متعلق به استان‌های یزد و هرمزگان می‌باشد.

سطح غلات دیم - بالاترین سطح برداشت غلات دیم به استان کردستان با ۱۲.۶۹ درصد تعلق داشته است. استان‌های کرمانشاه با ۱۰.۱۶ و آذربایجان شرقی با ۹.۳۳ درصد به ترتیب رتبه‌های دوم تا سوم سطح برداشت غلات دیم را به خود اختصاص داده‌اند. از بین استان‌های دارای کشت غلات دیم کشور کمترین سطح برداشت غلات دیم متعلق به استان‌های قم، البرز و سیستان و بلوچستان با ۰.۰۲ درصد می‌باشد.

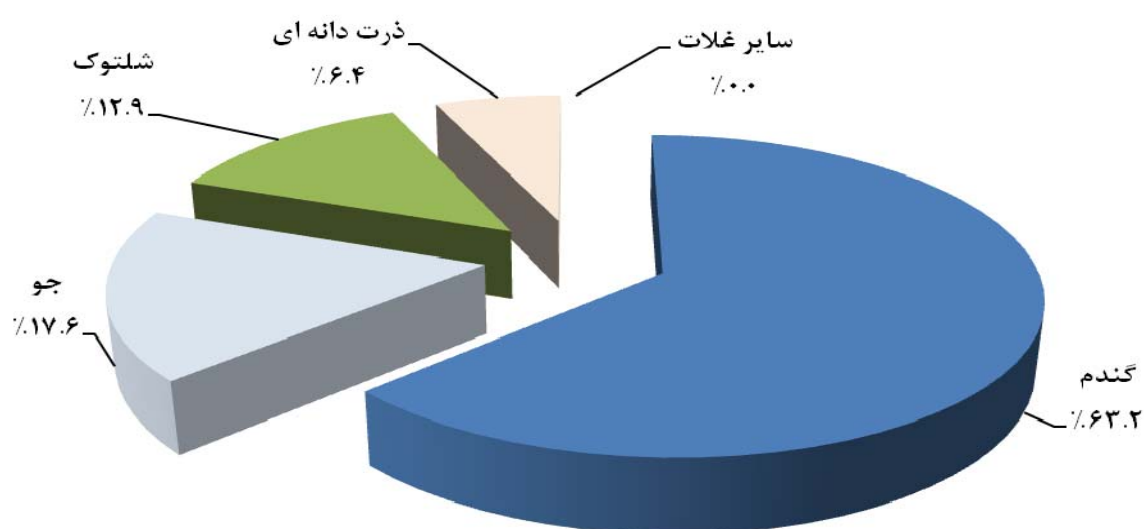
میزان تولید

میزان تولید کل غلات - از مجموع ۷۷.۰۴ میلیون تن تولید محصولات زراعی در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، مقدار ۱۸.۲۴ میلیون تن معادل ۲۳.۶۸ درصد غلات بوده که ۷۴.۴۲ درصد آن از اراضی با کشت آبی و ۲۵.۵۸ درصد بقیه از اراضی با کشت دیم حاصل شده است.

از تولید ۱۸.۲۴ میلیون تن غلات در سال یاد شده، میزان تولید گندم ۶۳.۱۷، جو ۱۷.۵۵، شلتوک ۱۲.۸۷، ذرت دانه‌ای ۶.۴۱ و سایر غلات با کمتر از ۰.۰۱ درصد از کل میزان تولید غلات می‌باشند.

نمودار شماره ۱-۱۰ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات غلات

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



حدود ۳۴.۶۵ درصد از تولید غلات کشور در چهار استان خوزستان، فارس، گلستان و مازندران تولید شده است. استان خوزستان با ۱۰.۶۳ درصد در تولید غلات کشور دارای رتبه اول و استان بوشهر با تولید ۴۶۷۳۸ تن (۰.۲۶ درصد) در جایگاه آخر قرار گرفته است.

میزان تولید غلات آبی – استان خوزستان در میزان تولید غلات آبی با ۱۳.۹۷ درصد در جایگاه نخست و سپس استان‌های فارس با ۱۱.۵۳ و مازندران با ۸.۴۷ درصد در رتبه‌های دوم و سوم تولید غلات آبی قرار دارند. کمترین میزان تولید غلات آبی با ۰.۳۴ درصد متعلق به استان بوشهر می‌باشد.

میزان تولید غلات دیم – استان گلستان در میزان تولید غلات دیم با ۱۴.۰۴ درصد در جایگاه نخست و سپس استان‌های اردبیل با ۱۱.۷۵ و آذربایجان شرقی با ۱۱.۴۶ درصد در رتبه‌های دوم و سوم تولید غلات دیم قرار دارند. از بین استان‌های دارای کشت غلات دیم کشور کمترین میزان تولید متعلق به استان سیستان و بلوچستان با ۶۰۸ تن می‌باشد.

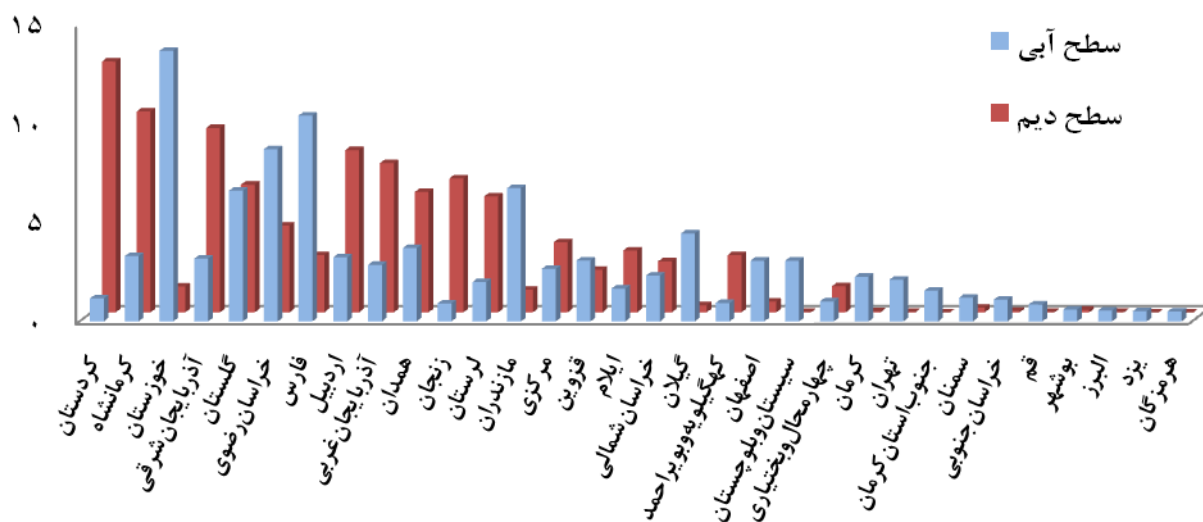
توزیع میزان تولید و سطح غلات کشور در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: تن - هکتار))

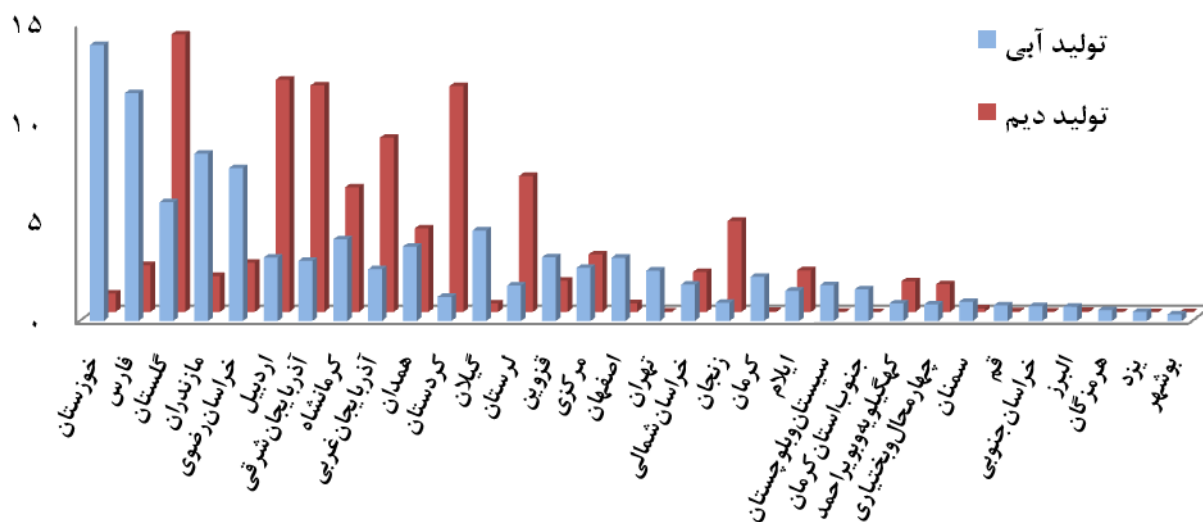
جدول شماره ۴-۱

سطح				تولید				نام استان
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۳	۶.۸۲	۶.۸۲	۵۵۷,۶۴۲	۱	۱۱	۱۰.۶۳	۱,۹۳۹,۷۴۸	خوزستان
۷	۱۳.۰۶	۶.۲۴	۵۱۰,۱۳۰	۲	۲۰	۹.۱۹	۱,۶۷۵,۴۶۰	فارس
۵	۱۹.۶	۶.۵۳	۵۳۴,۲۳۰	۳	۲۸	۸.۰۶	۱,۴۷۰,۵۹۵	گلستان
۱۳	۲۳.۲۳	۳.۶۴	۲۹۷,۲۱۴	۴	۳۵	۶.۷۷	۱,۲۳۵,۱۵۸	مازندران
۶	۲۹.۵۵	۶.۳۲	۵۱۶,۳۱۳	۵	۴۱	۶.۳۹	۱,۱۶۶,۲۶۱	خراسان رضوی
۸	۳۵.۵۴	۵.۹۹	۴۹۰,۰۶۷	۶	۴۶	۵.۳۹	۹۸۳,۴۵۰	اردبیل
۴	۴۲.۱۳	۶.۵۹	۵۳۸,۷۰۷	۷	۵۲	۵.۲	۹۴۸,۸۸۰	آذربایجان شرقی
۲	۴۹.۲۴	۷.۱	۵۸۰,۷۰۰	۸	۵۶	۴.۶۹	۸۵۵,۱۳۴	کرمانشاه
۹	۵۴.۷	۵.۴۶	۴۴۶,۳۹۶	۹	۶۱	۴.۲۱	۷۶۷,۹۲۷	آذربایجان غربی
۱۰	۵۹.۷۳	۵.۰۳	۴۱۱,۲۶۰	۱۰	۶۴	۳.۸۸	۷۰۷,۰۶۲	همدان
۱	۶۷.۲۸	۷.۵۶	۶۱۷,۶۳۵	۱۱	۶۸	۳.۸۳	۶۹۸,۶۵۳	کردستان
۱۸	۶۹.۴۶	۲.۱۸	۱۷۸,۱۹۷	۱۲	۷۲	۳.۵۲	۶۴۱,۹۴۰	گیلان
۱۲	۷۳.۶	۴.۱۴	۳۳۸,۴۶۲	۱۳	۷۵	۳.۱	۵۶۵,۰۶۰	لرستان
۱۵	۷۶.۱۷	۲.۵۷	۲۰۹,۸۸۲	۱۴	۷۸	۲.۸	۵۱۱,۰۲۸	قزوین
۱۴	۷۹.۳۲	۳.۱۵	۲۵۷,۶۵۰	۱۵	۸۰	۲.۷۵	۵۰۱,۰۱۹	مرکزی
۲۰	۸۰.۹۹	۱.۶۷	۱۳۶,۱۲۲	۱۶	۸۳	۲.۴۹	۴۵۴,۳۸۲	اصفهان
۲۴	۸۱.۹۴	۰.۹۶	۷۸,۲۰۳	۱۷	۸۵	۱.۹۱	۳۴۷,۷۵۲	تهران
۱۷	۸۴.۴۱	۲.۴۷	۲۰۱,۶۶۷	۱۸	۸۷	۱.۸۹	۳۴۴,۸۰۰	خراسان شمالی
۱۱	۸۸.۵۸	۴.۱۷	۳۴۰,۷۲۰	۱۹	۸۹	۱.۸۷	۳۴۰,۴۳۰	زنجان
۲۳	۸۹.۶۱	۱.۰۴	۸۴,۸۰۶	۲۰	۹۰	۱.۶۸	۳۰۶,۷۷۹	کرمان
۱۶	۹۲.۰۹	۲.۴۷	۲۰۲,۱۳۹	۲۱	۹۲	۱.۶۸	۳۰۵,۹۲۲	ایلام
۲۱	۹۳.۴۶	۱.۳۸	۱۱۲,۵۹۱	۲۲	۹۳	۱.۳۵	۲۴۶,۴۲۹	سیستان و بلوچستان
۲۵	۹۴.۱۶	۰.۶۹	۵۶,۵۷۹	۲۳	۹۴	۱.۱۹	۲۱۷,۳۳۶	جنوب استان کرمان
۱۹	۹۶.۱۸	۲.۰۲	۱۶۵,۵۳۵	۲۴	۹۶	۱.۰۶	۱۹۳,۲۸۵	کهگیلویه و بویراحمد
۲۲	۹۷.۳۶	۱.۱۸	۹۶,۷۴۳	۲۵	۹۷	۰.۹۹	۱۸۰,۰۱۰	چهارمحال و بختیاری
۲۶	۹۸.۰۳	۰.۶۶	۵۴,۳۰۵	۲۶	۹۷	۰.۷۷	۱۳۹,۷۲۸	سمنان
۲۸	۹۸.۴۲	۰.۳۹	۳۱,۹۳۸	۲۷	۹۸	۰.۵۹	۱۰۸,۲۲۰	قم
۲۷	۹۸.۹۵	۰.۵۳	۴۳,۵۴۴	۲۸	۹۸	۰.۵۷	۱۰۳,۸۴۸	خراسان جنوبی
۳۰	۹۹.۲۱	۰.۲۶	۲۰,۸۶۶	۲۹	۹۹	۰.۵۵	۱۰۰,۴۷۵	البرز
۳۲	۹۹.۴۳	۰.۲۲	۱۸,۰۱۶	۳۰	۹۹	۰.۴۱	۷۴,۳۵۸	هرمزگان
۳۱	۹۹.۶۶	۰.۲۳	۱۸,۷۴۳	۳۱	۱۰۰	۰.۳۵	۶۳,۲۶۲	یزد
۲۹	۱۰۰	۰.۳۴	۲۸,۰۵۱	۳۲	۱۰۰	۰.۲۶	۴۶,۷۳۸	بوشهر
-	۱۰۰	۱۰۰	۸,۱۷۵,۰۵۴	-	۱۰۰	۱۰۰	۱۸,۲۴۱,۱۳۲	کل کشور

نمودار شماره ۱-۱۱ مقایسه درصد توزیع سطح غلات استان‌های کشور
به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۱-۱۲ مقایسه درصد توزیع میزان تولید غلات استان‌های کشور
به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



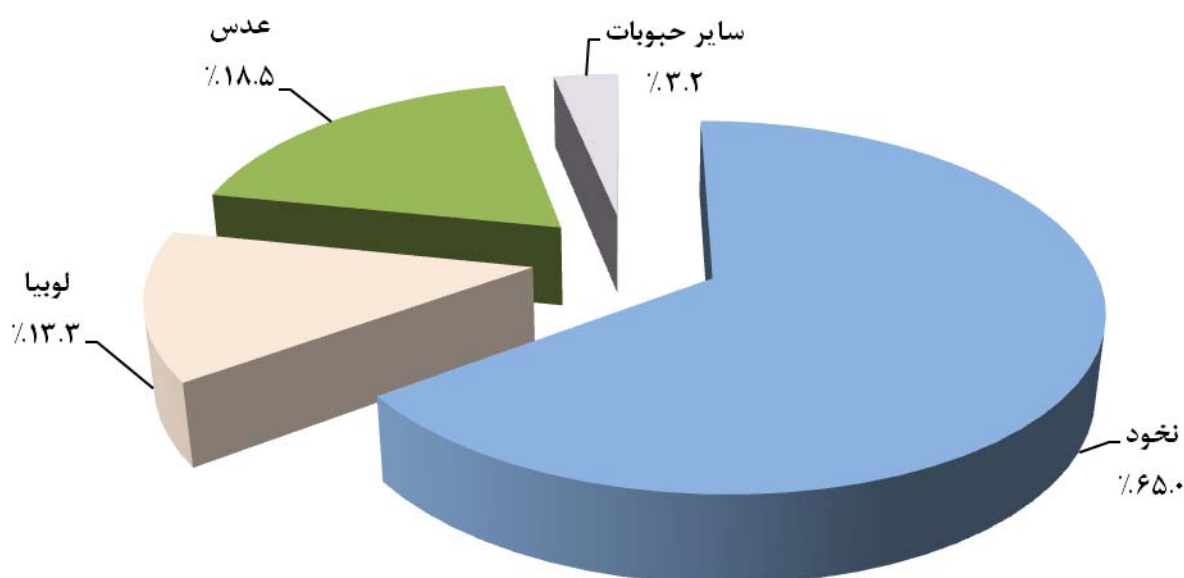
● وضعیت حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات) در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل حبوبات - در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، حدود ۷۱۲.۳۲ هزار هکتار معادل ۶.۲۶ درصد سطح برداشت محصولات زراعی به حبوبات اختصاص یافته است. از این مقدار نخود ۶۵، لوبیا ۱۳.۲۶، عدس ۱۸.۴۹ و سایر حبوبات ۳.۲۵ درصد می باشد.

نمودار شماره ۱-۱۳ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات حبوبات

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



از کل سطح برداشت حبوبات حدود ۱۷.۴۹ درصد به صورت کشت آبی و ۸۲.۵۱ درصد به صورت اراضی با کشت دیم بوده است. بیشترین سطح برداشت حبوبات در کشور متعلق به استان های لرستان با ۱۸.۲۶، کرمانشاه با ۱۷.۸۸ و کردستان با ۱۳.۹ درصد می باشد و کمترین سطح مربوط به استان های البرز با ۸۷ هکتار و قم با ۲۵ هکتار سطح برداشت بوده است.

سطح حبوبات آبی - از بین کلیه استان های کشور بیشترین سطح برداشت حبوبات آبی متعلق به استان های فارس با ۲۲.۱۲، لرستان با ۱۵.۳۲ و خوزستان با ۱۰.۸۱ درصد می باشد که جمعاً این سه استان حدود ۴۸.۲۵ درصد از

سطح برداشت حبوبات آبی را به خود اختصاص داده‌اند. کمترین سطح برداشت حبوبات آبی با حدود ۰.۰۲ درصد متعلق به استان‌های قم (۲۵ هکتار)، تهران و البرز (۱۹ هکتار) می‌باشد.

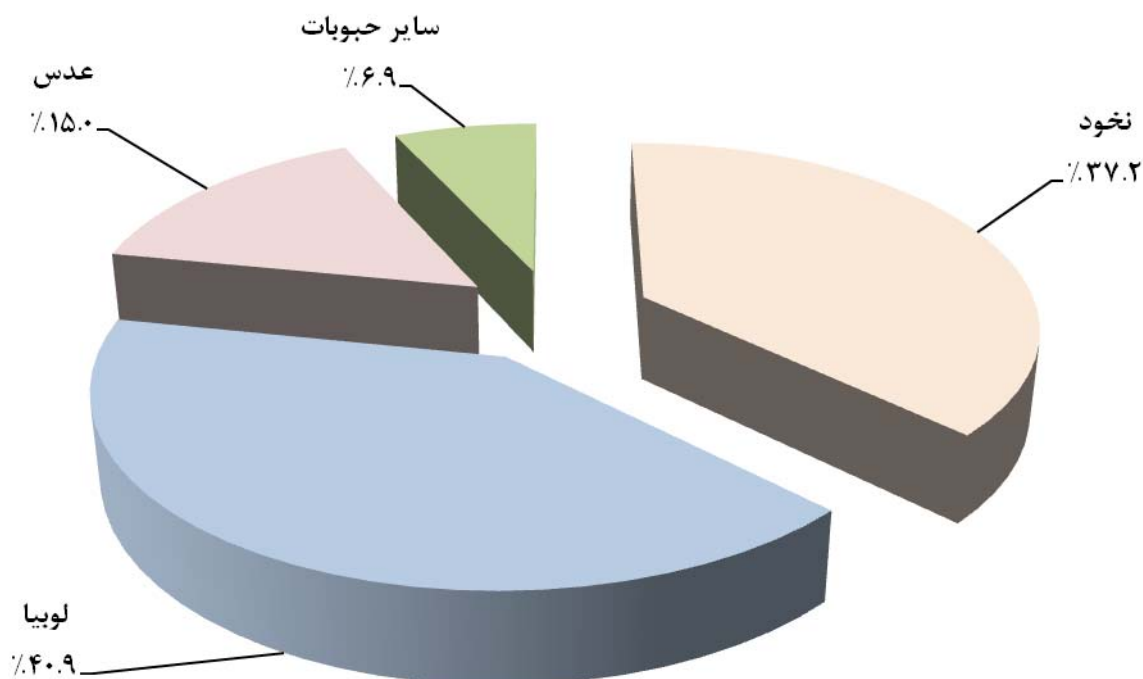
سطح حبوبات دیم - بیشترین سطح برداشت حبوبات دیم متعلق به استان‌های کرمانشاه با ۲۱.۵۸، لرستان با ۱۸.۸۹، کردستان با ۱۶.۶۴، آذربایجان شرقی با ۹.۷۶ و آذربایجان غربی با ۹.۵۲ درصد می‌باشد. این پنج استان جمعاً حدود ۷۶.۳۹ درصد از سطح برداشت حبوبات دیم کشور را به خود اختصاص داده‌اند. از بین استان‌های دارای کشت حبوبات دیم کشور کمترین سطح برداشت حبوبات دیم متعلق به استان‌های تهران با ۱۰۷ و البرز با ۶۸ هکتار سطح برداشت می‌باشند.

میزان تولید

میزان تولید کل حبوبات - میزان تولید حبوبات در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، حدود ۵۱۸.۵۸ هزار تن می‌باشد که ۴۹.۹۸ درصد از آن مربوط به اراضی با کشت آبی و ۵۰.۰۲ درصد آن مربوط به اراضی با کشت دیم می‌باشد. از کل میزان تولید حبوبات در کشور، محصول نخود ۳۷.۲۴، محصول لوبیا ۴۰.۸۹، محصول عدس ۱۵ و سایر حبوبات ۶.۸۷ درصد تولید می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۱۴ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات حبوبات

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



پنج استان لرستان با ۲۰.۱۲، فارس با ۱۳.۱۵، آذربایجان شرقی با ۸.۴۵، زنجان با ۷.۹۱ و کرمانشاه با ۷.۵۹ درصد در تولید حبوبات رتبه‌های اول تا پنجم و این استان‌ها روی هم ۵۷.۲۲ درصد از تولید حبوبات کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

کمترین مقدار تولید حبوبات متعلق به استان‌های قم با تولید ۴۰ تن و تهران با تولید ۵۸ تن می‌باشد.

میزان تولید حبوبات آبی - بیشترین میزان تولید حبوبات آبی در کشور متعلق به استان‌های فارس با ۲۵.۶، لرستان با ۱۶.۱۹ و زنجان با ۱۳.۰۸ درصد تولید می‌باشد. کمترین میزان تولید حبوبات آبی متعلق به استان تهران با ۲۶ تن تولید می‌باشد.

میزان تولید حبوبات دیم - بیشترین میزان تولید حبوبات دیم در کشور متعلق به استان‌های لرستان با ۲۴.۰۵، کرمانشاه با ۱۴.۸، آذربایجان شرقی با ۱۳.۱۷ و کردستان با ۹.۱۶ درصد تولید می‌باشد. از بین استان‌های دارای کشت حبوبات دیم کشور کمترین میزان تولید متعلق به استان البرز با ۲۷ تن تولید می‌باشد.

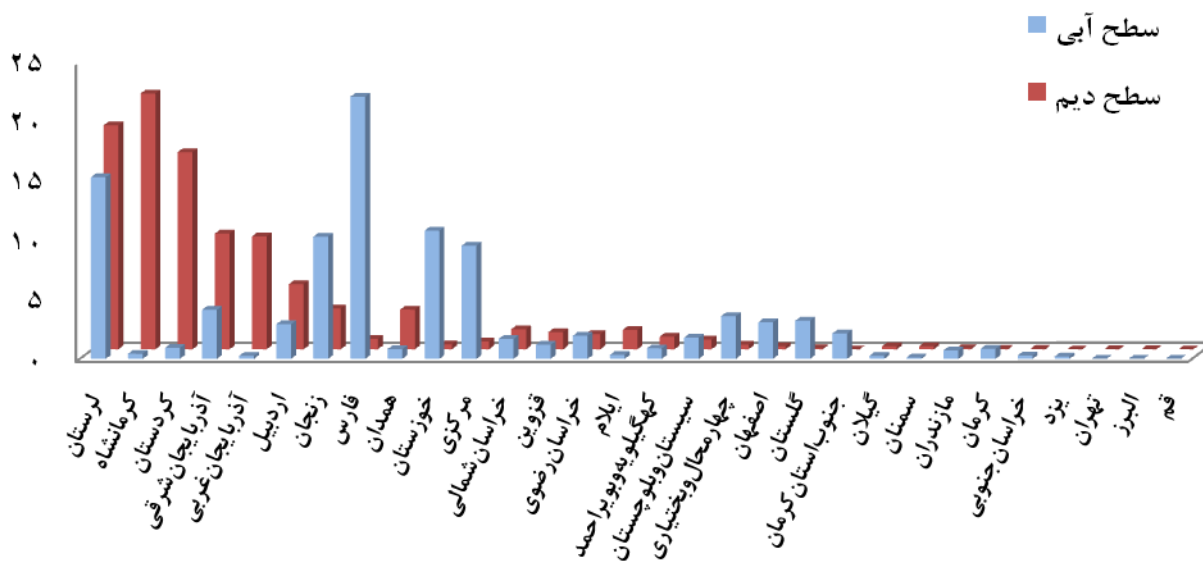
توزیع میزان تولید و سطح حبوبات کشور در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: تن - هکتار))

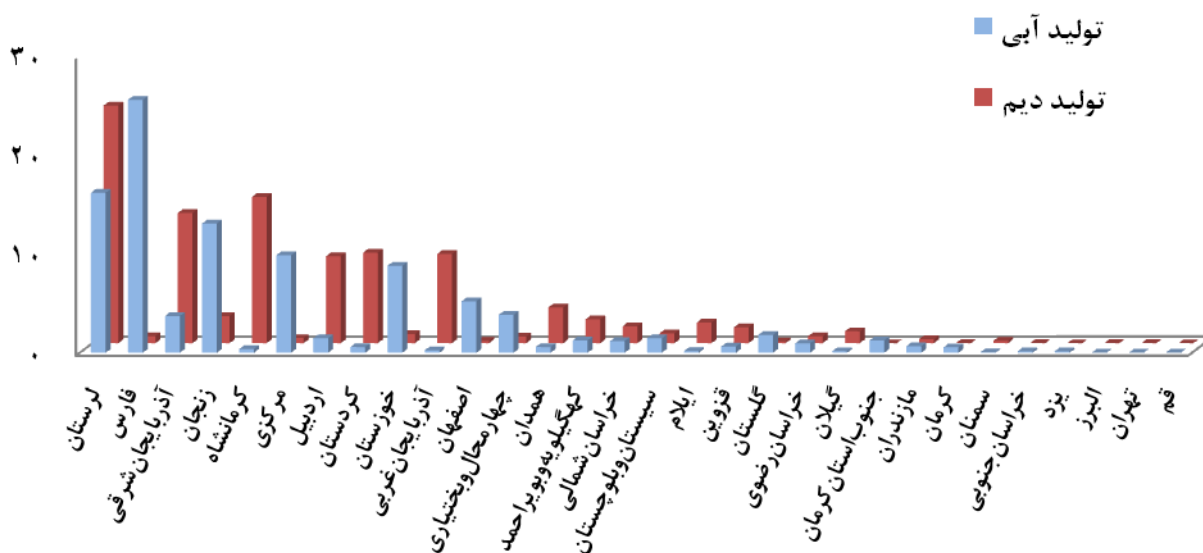
جدول شماره ۵-۱

سطح			تولید				نام استان
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	درصد تجمعی	درصد	
۱	۱۸.۲۶	۱۸.۲۶	۱۳۰,۰۳۸	۱	۲۰	۲۰.۱۲	لرستان
۸	۲۲.۸۵	۴.۵۹	۳۲,۶۵۴	۲	۳۳	۱۳.۱۵	فارس
۴	۳۱.۶۲	۸.۷۷	۶۲,۴۸۱	۳	۴۲	۸.۴۵	آذربایجان شرقی
۷	۳۶.۲۷	۴.۶۵	۳۳,۰۷۵	۴	۵۰	۷.۹۱	زنجان
۲	۵۴.۱۵	۱۷.۸۸	۱۲۷,۳۰۰	۵	۵۷	۷.۵۹	کرمانشاه
۱۱	۵۶.۳۵	۲.۲۱	۱۵,۷۰۱	۶	۶۲	۵.۱۹	مرکزی
۶	۶۱.۴۱	۵.۰۵	۳۵,۹۷۵	۷	۶۸	۵.۱۳	اردبیل
۳	۷۵.۳	۱۳.۹	۹۸,۹۴۶	۸	۷۲	۴.۸۷	کردستان
۱۰	۷۷.۵۴	۲.۲۴	۱۵,۹۱۶	۹	۷۷	۴.۸۵	خوزستان
۵	۸۵.۴۴	۷.۹	۵۶,۲۵۹	۱۰	۸۲	۴.۶۳	آذربایجان غربی
۱۹	۸۶.۱۹	۰.۷۵	۵,۳۶۴	۱۱	۸۵	۲.۷۲	اصفهان
۱۸	۸۷.۱۴	۰.۹۵	۶,۷۸۷	۱۲	۸۷	۲.۲۵	چهارمحال و بختیاری
۹	۹۰.۰۵	۲.۹۱	۲۰,۷۰۲	۱۳	۸۹	۲.۱	همدان
۱۶	۹۱.۰۸	۱.۰۳	۷,۳۴۶	۱۴	۹۱	۱.۸۳	کهگیلویه و بویراحمد
۱۲	۹۲.۷۸	۱.۷	۱۲,۱۱۱	۱۵	۹۲	۱.۴۴	خراسان شمالی
۱۷	۹۳.۷۷	۰.۹۹	۷,۰۵۱	۱۶	۹۳	۱.۲۳	سیستان و بلوچستان
۱۵	۹۵.۱۸	۱.۴	۹,۹۷۶	۱۷	۹۵	۱.۱۲	ایلام
۱۳	۹۶.۵۸	۱.۴	۹,۹۷۹	۱۸	۹۶	۱.۱۱	قزوین
۲۰	۹۷.۲۲	۰.۶۴	۴,۵۵۳	۱۹	۹۷	۰.۹۹	گلستان
۱۴	۹۸.۶۲	۱.۴	۹,۹۷۸	۲۰	۹۸	۰.۸۳	خراسان رضوی
۲۲	۹۸.۸۷	۰.۲۵	۱,۸۰۱	۲۱	۹۸	۰.۶۸	گیلان
۲۱	۹۹.۲۴	۰.۳۷	۲,۶۶۰	۲۲	۹۹	۰.۶۲	جنوب استان کرمان
۲۴	۹۹.۴۵	۰.۲	۱,۴۵۵	۲۳	۹۹	۰.۵۴	مازندران
۲۵	۹۹.۶۲	۰.۱۷	۱,۲۲۵	۲۴	۱۰۰	۰.۲۹	کرمان
۲۳	۹۹.۸۵	۰.۲۳	۱,۶۶۲	۲۵	۱۰۰	۰.۱۵	سمنان
۲۶	۹۹.۹۳	۰.۰۷	۵۳۳	۲۶	۱۰۰	۰.۰۸	خراسان جنوبی
۲۷	۹۹.۹۷	۰.۰۴	۲۶۷	۲۷	۱۰۰	۰.۰۷	یزد
۲۹	۹۹.۹۸	۰.۰۱	۸۷	۲۸	۱۰۰	۰.۰۲	البرز
۲۸	۱۰۰	۰.۰۲	۱۲۶	۲۹	۱۰۰	۰.۰۱	تهران
۳۰	۱۰۰	۰	۲۵	۳۰	۱۰۰	۰.۰۱	قم
-	۱۰۰	۱۰۰	۷۱۲,۰۳۲	-	۱۰۰	۱۰۰	کل کشور

نمودار شماره ۱- ۱۵ مقایسه درصد توزیع سطوح حبوبات استان‌های کشور
به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۱- ۱۶ مقایسه درصد توزیع میزان تولید حبوبات استان‌های کشور
به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



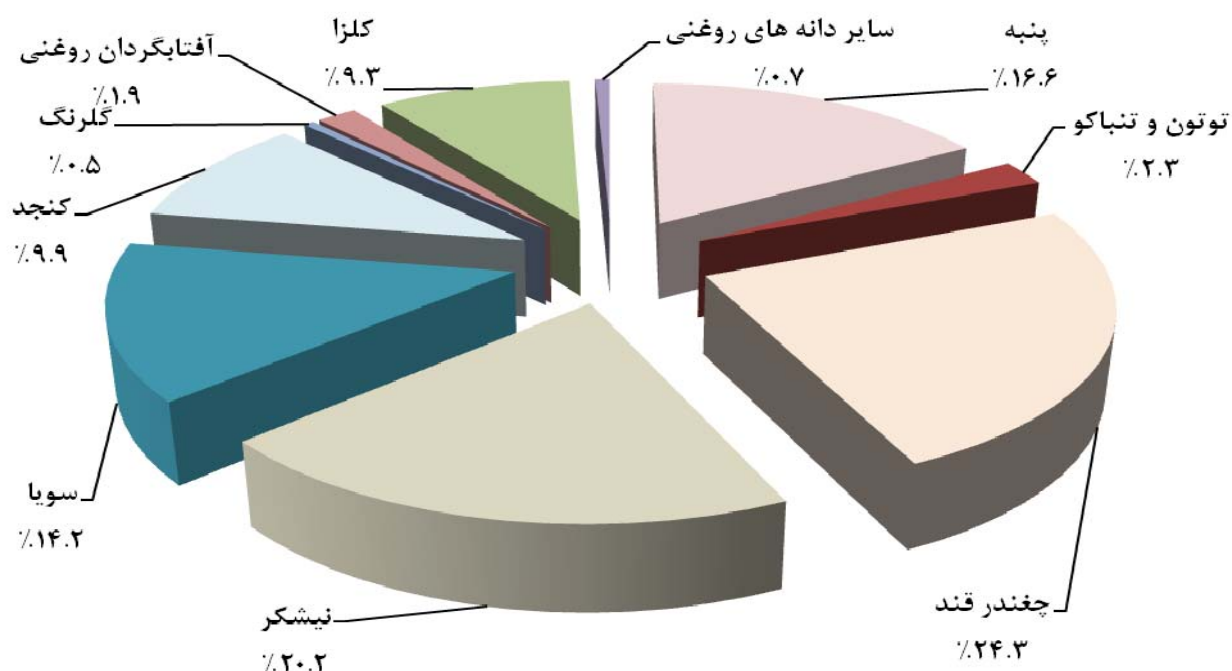
● وضعیت محصولات صنعتی (پنبه، توتون و تنباکو، چغندر قند، سویا، کنجد، گلرنگ، آفتابگردان روغنی، کلزا، نیشکر و سایر دانه‌های روغنی) در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل محصولات صنعتی - در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، محصولات صنعتی با سطح برداشت حدود ۴۳۲.۱۷ هزار هکتار، معادل ۳.۸ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی کشور را به خود اختصاص داده است. از این مقدار ۹۵.۰۹ درصد به صورت کشت آبی و ۴.۹۱ درصد به صورت کشت دیم بوده است.

محصول‌های چغندر قند با ۲۴.۳، نیشکر با ۲۰.۱۷، پنبه با ۱۶.۶۲، کلزا با ۹.۳ و سویا با ۱۴.۲۴ درصد از سطح برداشت محصولات صنعتی در رتبه‌های اول تا پنجم سطح این گروه قرار دارند. توتون و تنباکو و سایر دانه‌های روغنی ۳.۰۱ درصد از سطح برداشت محصولات صنعتی را دارند.

نمودار شماره ۱-۱۷ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات صنعتی در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



حدود ۷۲.۹۷ درصد از سطح برداشت محصولات صنعتی در استان‌های خوزستان با ۲۵.۰۵، گلستان با ۱۳.۸۷، خراسان رضوی با ۱۱.۳۹، فارس با ۸.۸۹، آذربایجان غربی با ۸.۰۶ و اردبیل با ۵.۷۱ درصد می‌باشد. کمترین سطح این گروه از محصولات متعلق به استان زنجان با ۰.۰۲ درصد می‌باشد.

سطح محصولات صنعتی آبی - از بین استان‌های کشور بیشترین سطح برداشت محصولات صنعتی آبی متعلق به استان‌های خوزستان با ۲۶.۲، گلستان با ۱۴.۰۹ و خراسان‌رضوی با ۱۱.۰۸ درصد از سطح برداشت شده می‌باشد و استان زنجان با ۹۳ هکتار کمترین سطح برداشت محصولات صنعتی آبی را دارد.

سطح محصولات صنعتی دیم - بیشترین سطح برداشت محصولات صنعتی با کشت دیم متعلق به استان‌های مازندران با ۳۷.۶۸، خراسان‌رضوی با ۱۷.۴۳ و گلستان با ۹.۴۸ درصد سطح برداشت شده می‌باشد. از بین استان‌های دارای محصولات صنعتی با کشت دیم استان کرمان با ۰.۴۵ درصد کمترین سطح برداشت محصولات صنعتی دیم را دارد.

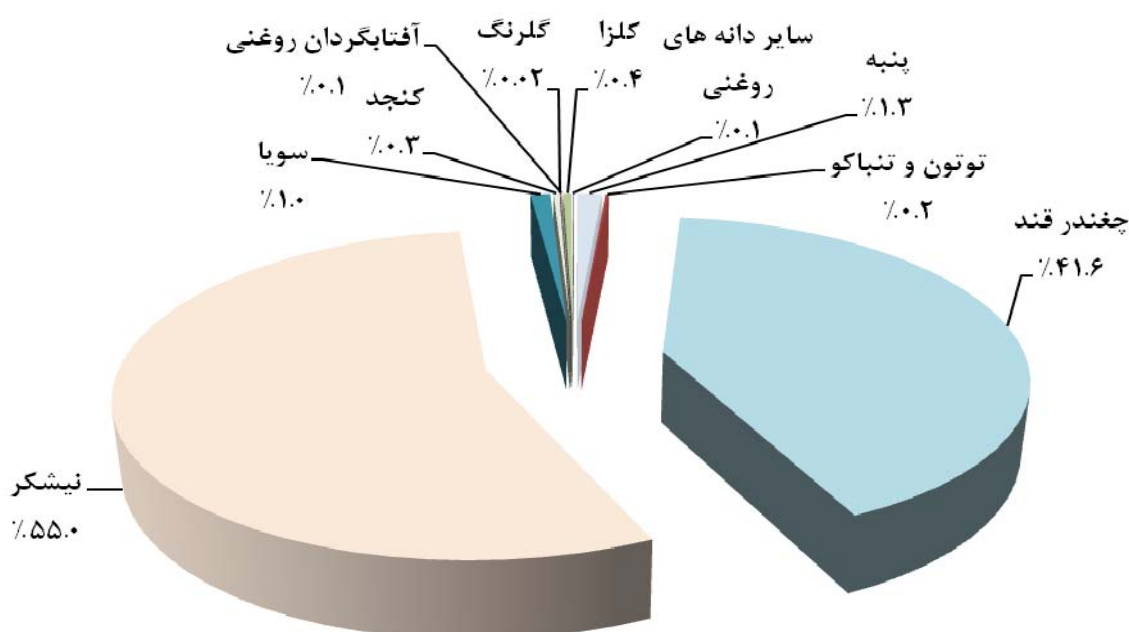
میزان تولید

میزان تولید کل محصول صنعتی - در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، از کل میزان تولید محصولات زراعی حدود ۱۳.۴۶ میلیون تن معادل ۱۷.۴۷ درصد متعلق به گروه محصولات صنعتی است که ۹۹.۸۱ درصد آن اراضی با کشت آبی و ۰.۱۹ درصد اراضی با کشت دیم می‌باشد.

محصول نیشکر با ۵۵.۰۳ درصد از تولید محصولات صنعتی در جایگاه نخست قرار گرفته و محصول چغندر قند با ۴۱.۵۶ درصد تولید در جایگاه بعدی می‌باشد به عبارت دیگر حدود ۹۶.۵۹ درصد از تولید محصولات صنعتی به دو محصول نیشکر و چغندر قند تعلق دارد.

نمودار شماره ۱-۱۸ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات صنعتی

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



حدود ۷۸.۵۶ درصد از میزان تولید محصولات صنعتی در سه استان خوزستان با ۵۷.۴۴، آذربایجان غربی با ۱۳.۸۱ و خراسان رضوی با ۷.۳۱ درصد به دست آمده است. کمترین تولید محصولات صنعتی با تولید ۲۴۱ تن متعلق به استان تهران می باشد.

میزان تولید محصولات صنعتی آبی - بیشترین میزان تولید محصولات صنعتی آبی متعلق به استان های خوزستان با ۵۷.۵۵، آذربایجان غربی با ۱۳.۸۴ و خراسان رضوی با ۷.۳۲ درصد می باشد. استان تهران با ۲۴۱ تن کمترین میزان تولید محصولات صنعتی آبی را دارد.

میزان تولید محصولات صنعتی دیم - سه استان مازندران با ۴۹.۵۶، گیلان با ۲۴.۹۷ و گلستان با ۱۰.۹۱ درصد بیشترین میزان تولید محصولات صنعتی دیم را دارند. از بین استان های دارای کشت محصولات صنعتی دیم استان کرمان با ۰.۱۲ درصد (۳۰ تن) کمترین میزان تولید محصولات صنعتی دیم در کشور را دارد.

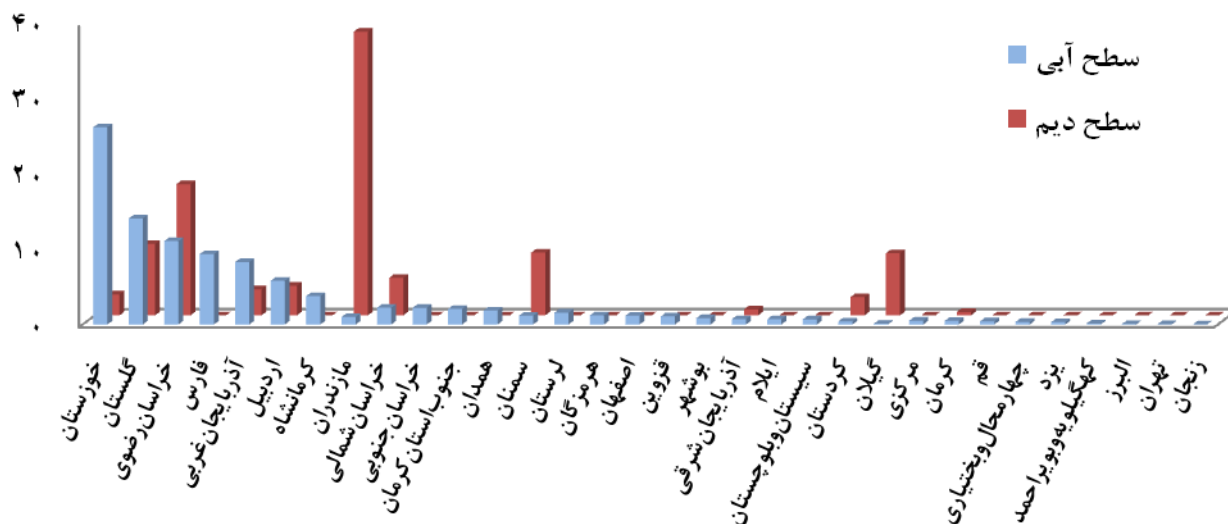
توزیع میزان تولید و سطح محصولات صنعتی کشور در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: تن - هکتار))

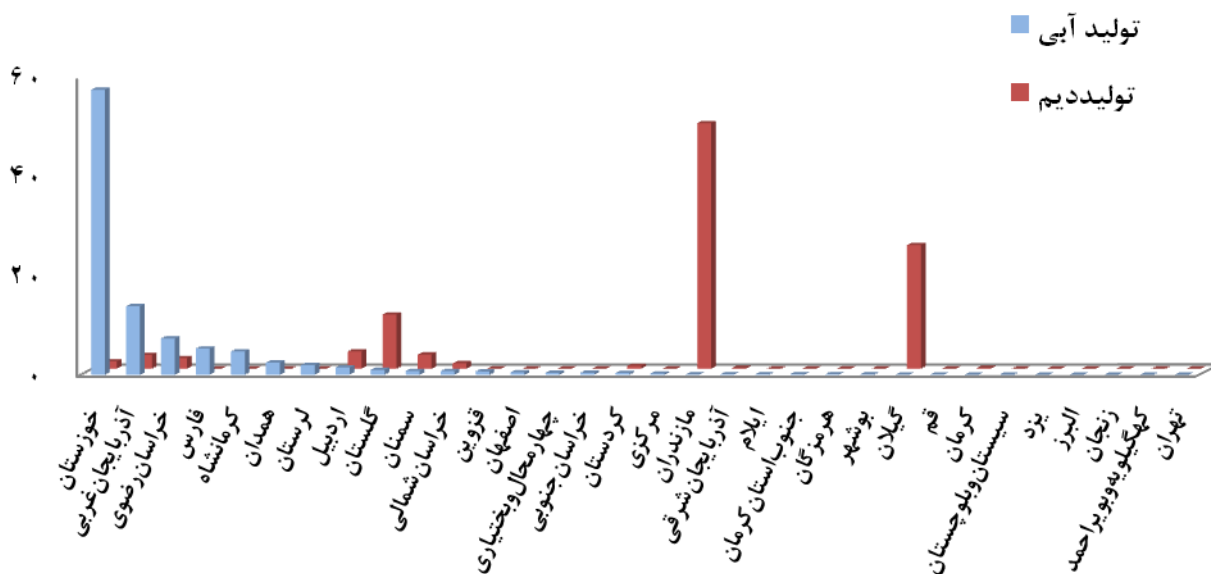
جدول شماره ۱-۶

سطح				تولید				نام استان
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۱	۲۵.۰۵	۲۵.۰۵	۱۰۸,۲۳۹	۱	۵۷	۵۷.۴۴	۷,۷۳۱,۴۱۳	خوزستان
۵	۳۳.۱۱	۸.۰۶	۳۴,۸۴۲	۲	۷۱	۱۳.۸۱	۱,۸۵۹,۴۳۴	آذربایجان غربی
۳	۴۴.۵	۱۱.۳۹	۴۹,۲۲۶	۳	۷۹	۷.۳۱	۹۸۳,۶۴۳	خراسان رضوی
۴	۵۳.۳۹	۸.۸۹	۳۸,۴۲۳	۴	۸۴	۵.۲۷	۷۰۹,۷۳۲	فارس
۷	۵۶.۹۶	۳.۵۸	۱۵,۴۵۴	۵	۸۹	۴.۶۷	۶۲۹,۱۰۵	کرمانشاه
۱۲	۵۸.۷۳	۱.۷۷	۷,۶۴۵	۶	۹۱	۲.۴۷	۳۳۱,۹۰۸	همدان
۱۴	۶۰.۲۳	۱.۵	۶,۴۹۰	۷	۹۳	۱.۹۵	۲۶۱,۸۱۲	لرستان
۶	۶۵.۹۵	۵.۷۱	۲۴,۶۹۰	۸	۹۴	۱.۴۴	۱۹۳,۸۱۳	اردبیل
۲	۷۹.۸۱	۱۳.۸۷	۵۹,۹۲۸	۹	۹۵	۰.۹۸	۱۳۱,۴۹۲	گلستان
۱۳	۸۱.۳۴	۱.۵۲	۶,۵۷۵	۱۰	۹۶	۰.۷۴	۹۹,۷۷۶	سمنان
۹	۸۳.۷۱	۲.۳۷	۱۰,۲۴۵	۱۱	۹۷	۰.۷۴	۹۹,۲۵۰	خراسان شمالی
۱۷	۸۴.۷۳	۱.۰۳	۴,۴۴۴	۱۲	۹۷	۰.۶۵	۸۸,۰۱۰	قزوین
۱۶	۸۵.۸۵	۱.۱۲	۴,۸۳۲	۱۳	۹۸	۰.۴۹	۶۵,۳۸۲	اصفهان
۲۷	۸۶.۱۸	۰.۳۳	۱,۴۲۵	۱۴	۹۸	۰.۳۸	۵۱,۲۴۳	چهارمحال و بختیاری
۱۰	۸۸.۲۹	۲.۱۱	۹,۱۱۹	۱۵	۹۹	۰.۳۸	۵۱,۲۱۳	خراسان جنوبی
۲۲	۸۸.۷۹	۰.۵	۲,۱۶۵	۱۶	۹۹	۰.۳۴	۴۵,۱۵۰	کردستان
۲۴	۸۹.۲۹	۰.۵	۲,۱۵۶	۱۷	۹۹	۰.۲۱	۲۸,۵۹۲	مرکزی
۸	۹۲.۰۹	۲.۸	۱۲,۱۰۰	۱۸	۹۹	۰.۱۵	۲۰,۴۲۱	مازندران
۱۹	۹۲.۸	۰.۷۱	۳,۰۶۶	۱۹	۱۰۰	۰.۱	۱۳,۰۴۳	آذربایجان شرقی
۲۰	۹۳.۴۷	۰.۶۷	۲,۸۹۰	۲۰	۱۰۰	۰.۰۹	۱۲,۳۲۰	ایلام
۱۱	۹۵.۴۳	۱.۹۶	۸,۴۶۰	۲۱	۱۰۰	۰.۰۸	۱۰,۲۱۲	جنوب استان کرمان
۱۵	۹۶.۵۹	۱.۱۶	۵,۰۰۵	۲۲	۱۰۰	۰.۰۸	۱۰,۱۸۵	هرمزگان
۱۸	۹۷.۴	۰.۸۱	۳,۵۰۷	۲۳	۱۰۰	۰.۰۷	۹,۳۲۷	بوشهر
۲۳	۹۷.۹	۰.۵	۲,۱۵۸	۲۴	۱۰۰	۰.۰۵	۷,۱۵۹	گیلان
۲۶	۹۸.۳۱	۰.۴۱	۱,۷۷۳	۲۵	۱۰۰	۰.۰۳	۴,۵۶۱	قم
۲۵	۹۸.۸	۰.۴۹	۲,۱۲۸	۲۶	۱۰۰	۰.۰۳	۴,۴۵۴	کرمان
۲۱	۹۹.۴۵	۰.۶۵	۲,۸۱۶	۲۷	۱۰۰	۰.۰۳	۳,۶۹۹	سیستان و بلوچستان
۲۸	۹۹.۷۶	۰.۳۱	۱,۳۲۲	۲۸	۱۰۰	۰.۰۱	۱,۴۵۹	یزد
۳۰	۹۹.۸۲	۰.۰۶	۲۶۸	۲۹	۱۰۰	۰.۰۱	۷۷۴	البرز
۳۲	۹۹.۸۴	۰.۰۲	۹۳	۳۰	۱۰۰	۰	۶۷۲	زنجان
۲۹	۹۹.۹۷	۰.۱۲	۵۴۰	۳۱	۱۰۰	۰	۶۳۷	کهگیلویه و بویراحمد
۳۱	۱۰۰	۰.۰۳	۱۴۷	۳۲	۱۰۰	۰	۲۴۱	تهران
-	۱۰۰	۱۰۰	۴۳۲,۱۷۱	-	۱۰۰	۱۰۰	۱۳,۴۶۰,۱۳۲	کل کشور

نمودار شماره ۱- ۱۹ مقایسه درصد توزیع سطح محصولات صنعتی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۱- ۲۰ مقایسه درصد توزیع میزان تولید محصولات صنعتی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



● وضعیت سبزیجات (سیب زمینی، پیاز، گوجه فرنگی و سایر سبزیجات) در کل کشور

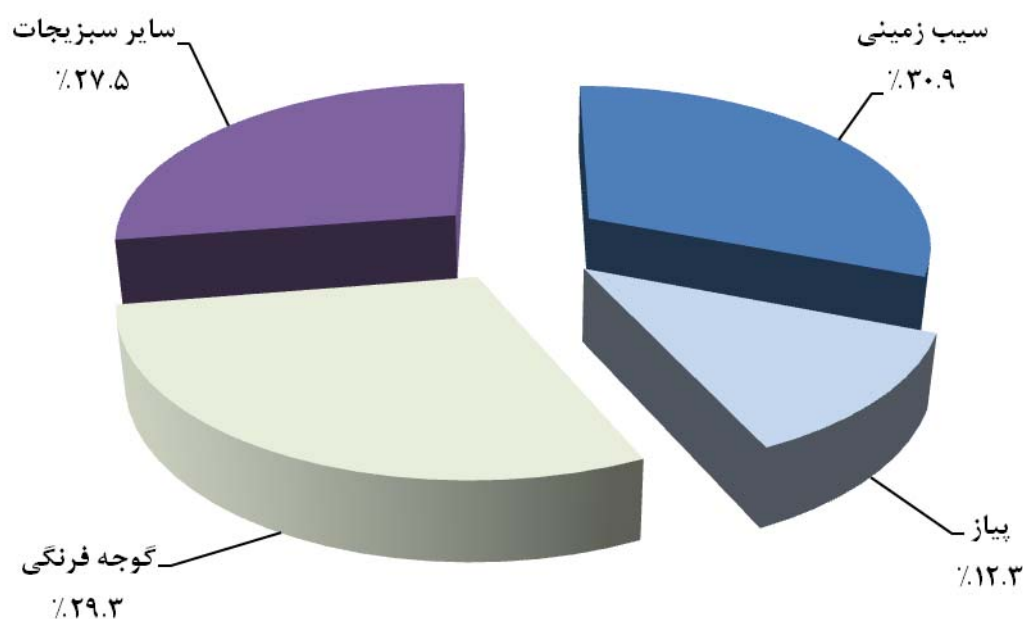
سطح

سطح برداشت کل سبزیجات - در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، حدود ۵۱۹ هزار هکتار معادل ۴۵.۶ درصد از سطح برداشت اراضی محصولات زراعی کشور به گروه سبزیجات اختصاص داشته است.

از سطح برداشت گروه سبزیجات، اراضی با کشت آبی ۹۶.۶۵ درصد و اراضی با کشت دیم ۳.۳۵ درصد بوده است. محصول سیب زمینی با ۳۰.۹ و گوجه فرنگی با ۲۹.۳ درصد در گروه سبزیجات به ترتیب رتبه های اول و دوم و پیاز و سایر سبزیجات جمعاً حدود ۳۹.۸ درصد از سطح برداشت سبزیجات را به خود اختصاص داده اند.

نمودار شماره ۱-۲۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه سبزیجات

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



بیش از نیمی (۵۵.۰۷ درصد) از سطح برداشت این گروه متعلق به هشت استان خوزستان با ۱۰.۳۴، فارس با ۸.۰۷، هرمزگان با ۸، جنوب استان کرمان با ۷.۴۲، همدان با ۷.۱۲، خراسان رضوی با ۴.۹۴، اردبیل با ۴.۸۸ و آذربایجان شرقی با ۴.۳ درصد می باشد.

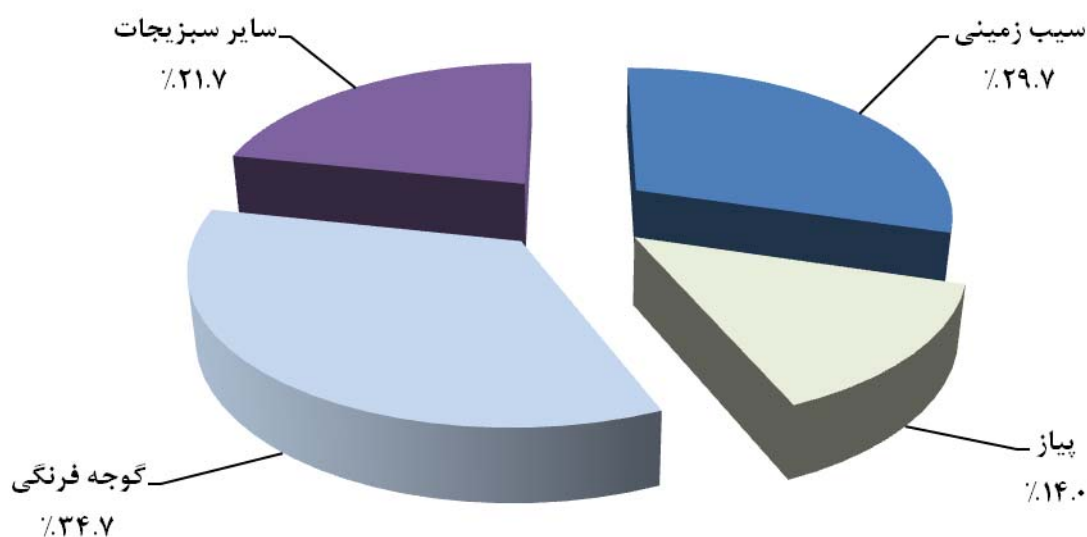
کمترین سطح برداشت سبزیجات متعلق به استان کهگیلویه و بویراحمد با ۲۹۵ هکتار سطح برداشت (۰.۰۶ درصد) از کل سطح سبزیجات کشور می باشد. دو استان مازندران و گیلان به دلیل شرایط آب و هوایی خاص استان هایی هستند که سطح زیر کشت سبزیجات دیم بیش از سطح زیر کشت سبزیجات با کشت آبی است به طوری

که حدود ۹۰.۲۳ درصد از سبزیجات استان مازندران و ۸.۵۲ درصد از سبزیجات استان گیلان به صورت دیم کاشته شده است.

میزان تولید

میزان تولید کل سبزیجات - میزان تولید گروه سبزیجات ۱۷.۳۴ میلیون تن معادل ۲۲.۵ درصد از کل
میزان تولید محصولات زراعی در این سال می‌باشد. از این مقدار میزان تولید، اراضی آبی ۹۸.۴ درصد و اراضی دیم ۱.۶ درصد می‌باشد. محصول گوجه‌فرنگی با ۳۴.۶۹ و سیب‌زمینی با ۲۹.۶۵ درصد از کل میزان تولید سبزیجات، در رتبه‌های اول و دوم در تولید این گروه از محصولات قرار دارند.

نمودار شماره ۱-۲۲ درصد توزیع میزان تولید گروه سبزیجات در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



بیش از نیمی (۵۴.۰۸ درصد) از میزان تولید سبزیجات متعلق به هشت استان فارس با ۱۰.۱۹، خوزستان با ۸.۷۲، جنوب استان کرمان با ۷.۳، همدان با ۶.۵۶، هرمزگان با ۶.۳۹، خراسان رضوی با ۵.۱۸، اردبیل با ۴.۹ و اصفهان با ۴.۸۴ درصد می‌باشد.

کمترین میزان تولید متعلق به استان کهگیلویه و بویراحمد با تولید ۵۸۹۵ تن (۰.۰۳ درصد) می‌باشد.

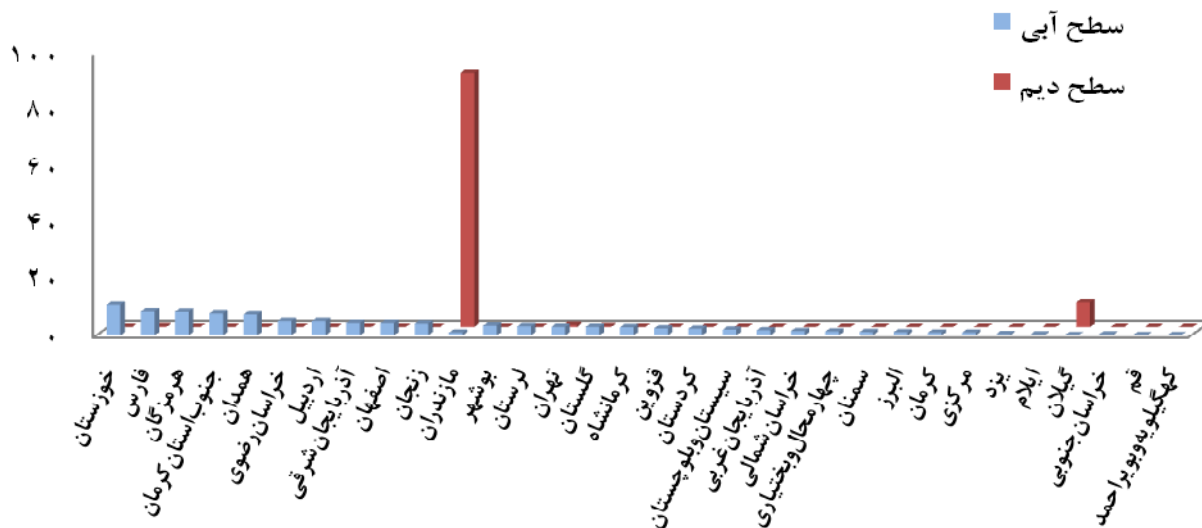
توزیع میزان تولید و سطح سبزیجات کشور در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: تن- هکتار))

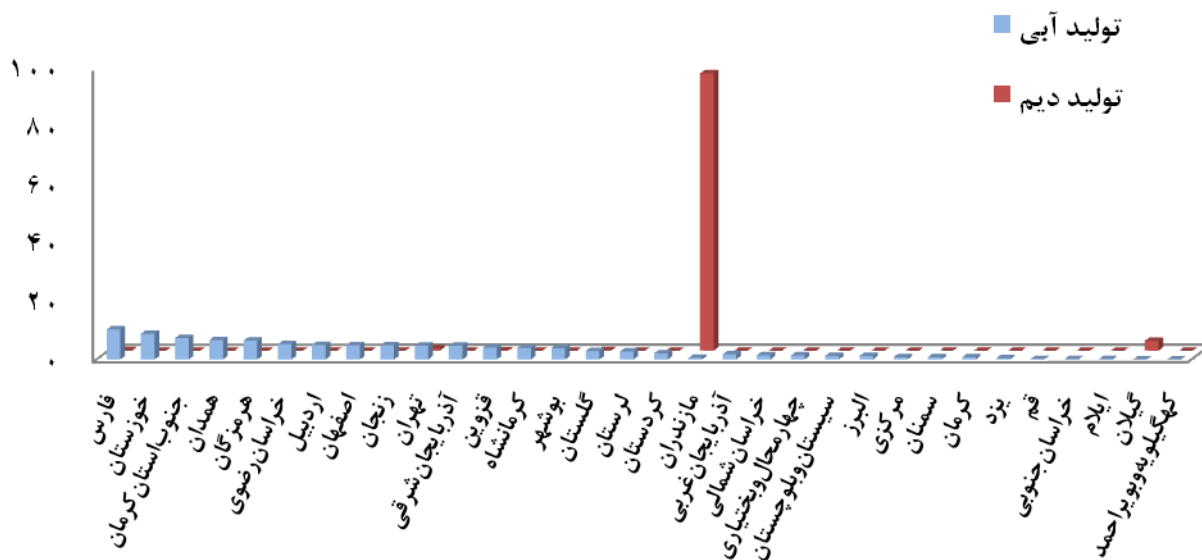
جدول شماره ۷-۱

سطح				تولید				نام استان
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۲	۸۰.۷	۸۰.۷	۴۱,۸۶۵	۱	۱۰	۱۰.۱۹	۱,۷۶۶,۳۳۲	فارس
۱	۱۸.۴۱	۱۰.۳۴	۵۳,۶۱۹	۲	۱۹	۸.۷۲	۱,۵۱۱,۲۶۸	خوزستان
۴	۲۵.۸۳	۷.۴۲	۳۸,۴۸۷	۳	۲۶	۷.۳	۱,۲۶۵,۳۰۳	جنوب استان کرمان
۵	۳۲.۹۵	۷.۱۲	۳۶,۹۱۶	۴	۳۳	۶.۵۶	۱,۱۳۶,۹۱۱	همدان
۳	۴۰.۹۶	۸	۴۱,۵۱۰	۵	۳۹	۶.۳۹	۱,۱۰۷,۱۱۳	هرمزگان
۶	۴۵.۹	۴.۹۴	۲۵,۶۳۲	۶	۴۴	۵.۱۸	۸۹۸,۴۳۸	خراسان رضوی
۷	۵۰.۷۸	۴.۸۸	۲۵,۲۸۲	۷	۴۹	۴.۹	۸۴۹,۶۶۱	اردبیل
۹	۵۵.۰۲	۴.۲۴	۲۲,۰۰۵	۸	۵۴	۴.۸۴	۸۳۸,۷۱۴	اصفهان
۱۰	۵۹.۰۹	۴.۰۷	۲۱,۰۹۶	۹	۵۹	۴.۷۹	۸۳۰,۷۹۲	زنجان
۱۴	۶۲.۱۲	۳.۰۴	۱۵,۷۵۵	۱۰	۶۴	۴.۶۹	۸۱۲,۶۹۸	تهران
۸	۶۶.۴۲	۴.۳	۲۲,۲۷۴	۱۱	۶۸	۴.۶۸	۸۱۰,۶۲۹	آذربایجان شرقی
۱۷	۶۸.۸۸	۲.۴۶	۱۲,۷۸۲	۱۲	۷۲	۴	۶۹۴,۱۳۶	قزوین
۱۶	۷۱.۷۳	۲.۸۴	۱۴,۷۴۴	۱۳	۷۶	۳.۸۸	۶۷۳,۳۳۱	کرمانشاه
۱۲	۷۵.۱۲	۳.۳۹	۱۷,۵۸۳	۱۴	۸۰	۳.۸۴	۶۶۵,۰۶۸	بوشهر
۱۵	۷۸.۱۲	۳.۰۱	۱۵,۵۹۰	۱۵	۸۳	۲.۸۸	۴۹۸,۸۸۹	گلستان
۱۳	۸۱.۲۸	۳.۱۶	۱۶,۳۷۲	۱۶	۸۶	۲.۶۸	۴۶۵,۱۵۶	لرستان
۱۸	۸۳.۶۱	۲.۳۳	۱۲,۰۶۱	۱۷	۸۸	۲.۰۸	۳۶۱,۰۶۸	کردستان
۱۱	۸۷.۵۶	۳.۹۵	۲۰,۴۸۴	۱۸	۹۰	۲.۰۴	۳۵۴,۴۸۸	مازندران
۲۰	۸۹.۳۷	۱.۸۱	۹,۴۰۶	۱۹	۹۱	۱.۷۵	۳۰۳,۵۷۲	آذربایجان غربی
۲۱	۹۰.۸۹	۱.۵۱	۷,۸۵۳	۲۰	۹۳	۱.۴۵	۲۵۱,۲۴۸	خراسان شمالی
۲۲	۹۲.۲۳	۱.۳۴	۶,۹۶۹	۲۱	۹۴	۱.۴۲	۲۴۶,۱۵۳	چهارمحال و بختیاری
۱۹	۹۴.۲۱	۱.۹۸	۱۰,۲۷۰	۲۲	۹۶	۱.۲۵	۲۱۶,۸۶۱	سیستان و بلوچستان
۲۴	۹۵.۳	۱.۰۹	۵,۶۴۰	۲۳	۹۷	۱.۱۷	۲۰۲,۸۰۵	البرز
۲۶	۹۶.۲۵	۰.۹۵	۴,۹۲۹	۲۴	۹۸	۰.۸۱	۱۴۰,۵۲۲	مرکزی
۲۳	۹۷.۳۷	۱.۱۲	۵,۸۳۱	۲۵	۹۸	۰.۷۸	۱۳۵,۳۰۸	سمنان
۲۵	۹۸.۳۳	۰.۹۶	۴,۹۷۱	۲۶	۹۹	۰.۷۲	۱۲۵,۵۱۱	کرمان
۲۷	۹۸.۷۹	۰.۴۶	۲,۴۰۳	۲۷	۹۹	۰.۴۲	۷۳,۰۴۶	یزد
۳۱	۹۸.۹۳	۰.۱۴	۷۰۲	۲۸	۱۰۰	۰.۱۸	۳۰,۴۷۸	قم
۳۰	۹۹.۲۵	۰.۳۲	۱,۶۵۹	۲۹	۱۰۰	۰.۱۶	۲۶,۹۰۸	خراسان جنوبی
۲۸	۹۹.۶	۰.۳۵	۱,۸۰۶	۳۰	۱۰۰	۰.۱۴	۲۴,۴۸۱	ایلام
۲۹	۹۹.۹۴	۰.۳۵	۱,۷۹۳	۳۱	۱۰۰	۰.۰۷	۱۲,۳۴۲	گیلان
۳۲	۱۰۰	۰.۰۶	۲۹۵	۳۲	۱۰۰	۰.۰۳	۵,۸۹۵	کهگیلویه و بویراحمد
-	۱۰۰	۱۰۰	۵۱۸,۵۸۱	-	۱۰۰	۱۰۰	۱۷,۳۳۵,۱۲۳	کل کشور

نمودار شماره ۱-۲۳ مقایسه درصد توزیع سطح سبزیجات استان‌های کشور
به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۱-۲۴ مقایسه درصد توزیع میزان تولید سبزیجات استان‌های کشور
به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



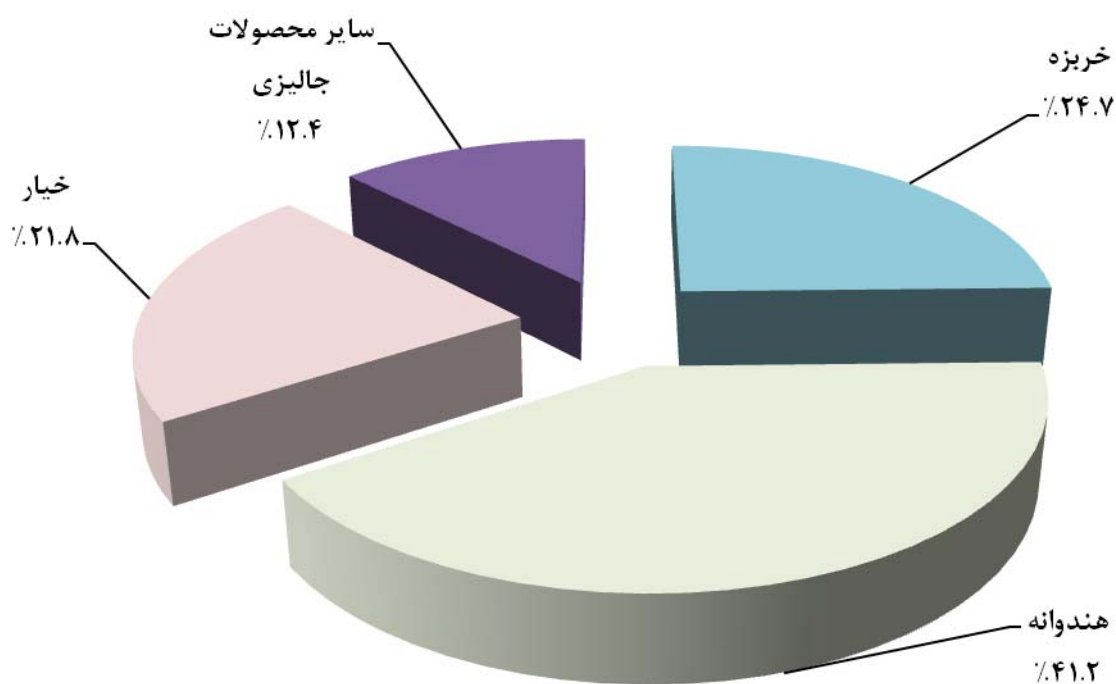
● وضعیت محصولات جالیزی (خربزه، هندوانه، خیار و سایر محصولات جالیزی) در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل محصولات جالیزی - در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، حدود ۳۰۵ هزار هکتار برابر با ۲.۶۸ درصد از سطح برداشت اراضی زراعی کشور به انواع محصولات جالیزی اختصاص داشته است. از این مقدار حدود ۹۶.۰۲ درصد اراضی آبی و ۳.۹۸ درصد بقیه اراضی دیم بوده است.

از بین سطح برداشت محصولات جالیزی هندوانه با ۴۱.۱۶، خربزه با ۲۴.۶۶ و خیار رسمی با ۲۱.۸ درصد سه رتبه اول تا سوم سطح محصولات جالیزی کشور هستند و سایر محصولات جالیزی جمعاً حدود ۱۲.۳۹ درصد از میزان سطح برداشت این گروه محصولات را به خود اختصاص داده‌اند.

نمودار شماره ۱-۲۵ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات جالیزی
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



بیش از نیمی (۵۴.۹ درصد) از سطح برداشت محصولات جالیزی در پنج استان خراسان رضوی با ۱۶.۴۴، جنوب استان کرمان با ۱۱.۰۵، خوزستان با ۹.۹۸، فارس با ۹.۰۱ و سیستان و بلوچستان با ۸.۴۲ درصد می‌باشد. کمترین سطح برداشت این گروه از محصولات متعلق به استان چهارمحال و بختیاری با ۱۷۷ هکتار (۰.۰۶ درصد) سطح برداشت می‌باشد.

سطح برداشت محصولات جالیزی آبی - از بین استان‌های کشور بیشترین سطح برداشت محصولات جالیزی

آبی متعلق به استان‌های خراسان رضوی با ۱۶.۷۹، جنوب استان کرمان با ۱۱.۵۱، خوزستان با ۱۰.۴ و فارس با ۹.۳۸ درصد می‌باشد و کمترین سطح برداشت محصولات جالیزی آبی متعلق به استان چهارمحال و بختیاری با ۱۷۷ هکتار (۰.۰۶ درصد) می‌باشد.

سطح برداشت محصولات جالیزی دیم - بیشترین سطح برداشت محصولات جالیزی دیم متعلق به

استان‌های کردستان با ۲۱.۳۸، خراسان جنوبی با ۱۹.۶۳، کرمانشاه با ۱۰.۳۳ و ایلام با ۹.۵۶ درصد می‌باشد. از بین استان‌های دارای کشت جالیزی دیم کمترین سطح برداشت محصولات جالیزی دیم متعلق به استان تهران با ۰.۰۲ درصد (۳ هکتار) می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید کل محصولات جالیزی - کل میزان تولید گروه محصولات جالیزی کشور ۷.۶۱ میلیون تن معادل

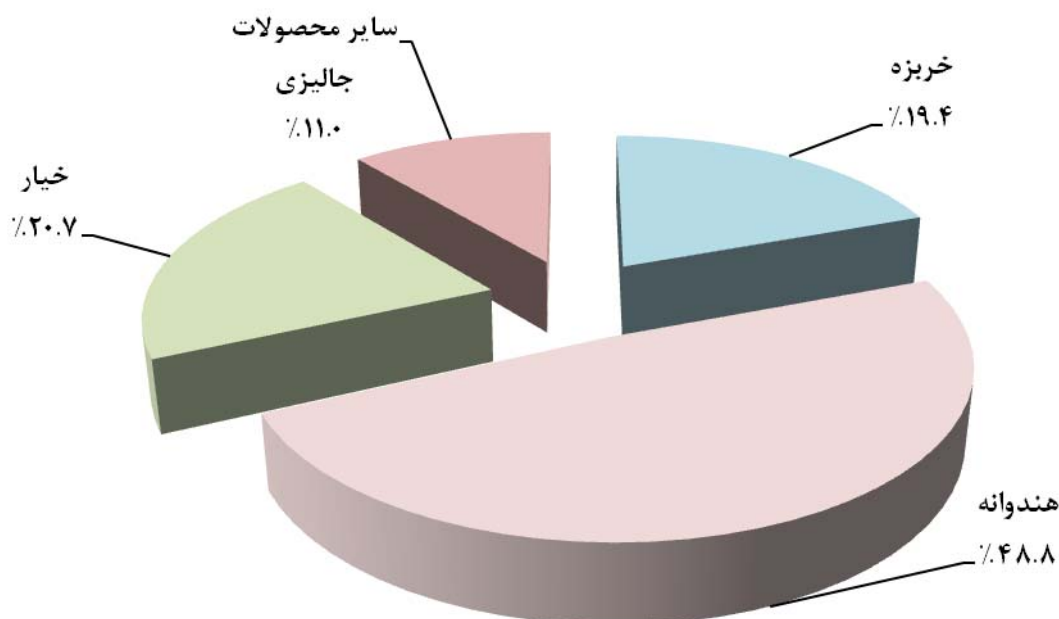
۹.۸۷ درصد از کل تولیدات زراعی می‌باشد. از این مقدار تولید، اراضی آبی حدود ۹۹.۰۲ درصد و اراضی دیم ۰.۹۸ درصد است.

از بین میزان تولید محصولات جالیزی هندوانه با ۴۸.۸۲، خیار با ۲۰.۷۵ و خربزه با ۱۹.۳۸ درصد سه رتبه اول

تا سوم میزان تولید محصولات جالیزی کشور هستند و سایر محصولات جالیزی جمعاً حدود ۱۱.۰۵ درصد از میزان تولید این گروه محصولات را به خود اختصاص داده‌اند.

نمودار شماره ۱-۲۶ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات جالیزی

در سال زراعی ۱۳۹۳-۹۴



شش استان فارس با ۱۲.۸۹، جنوب استان کرمان با ۱۱.۷۷، خراسان رضوی با ۱۰.۷۹، خوزستان با ۱۰.۱۸، سیستان و بلوچستان با ۷.۶۶ و لرستان با ۵.۳۸ درصد، بیش از نیمی (۵۸.۶۷ درصد) از میزان تولید محصولات جالیزی کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

کمترین میزان تولید محصولات جالیزی متعلق به استان چهارمحال و بختیاری با ۵۲۹۱ تن (۰.۰۷ درصد) می‌باشد.

میزان تولید محصولات جالیزی آبی – بیشترین میزان تولید محصولات جالیزی آبی متعلق به استان‌های فارس با ۱۳.۰۲، جنوب استان کرمان با ۱۱.۸۹ و خراسان رضوی با ۱۰.۸۷ درصد می‌باشد و کمترین میزان تولید محصولات جالیزی آبی متعلق به استان چهارمحال و بختیاری با ۵۲۹۱ تن (۰.۰۷ درصد) می‌باشد.

میزان تولید محصولات جالیزی دیم – بیشترین میزان تولید محصولات جالیزی دیم متعلق به استان‌های گیلان با ۲۵.۵، خراسان جنوبی با ۱۴.۵۶ و کردستان با ۱۲.۷۷ درصد می‌باشد. از بین استان‌های دارای کشت جالیزی دیم کمترین میزان تولید محصولات جالیزی دیم متعلق به استان تهران با ۰.۱۱ درصد (حدود ۸۰ تن) می‌باشد.

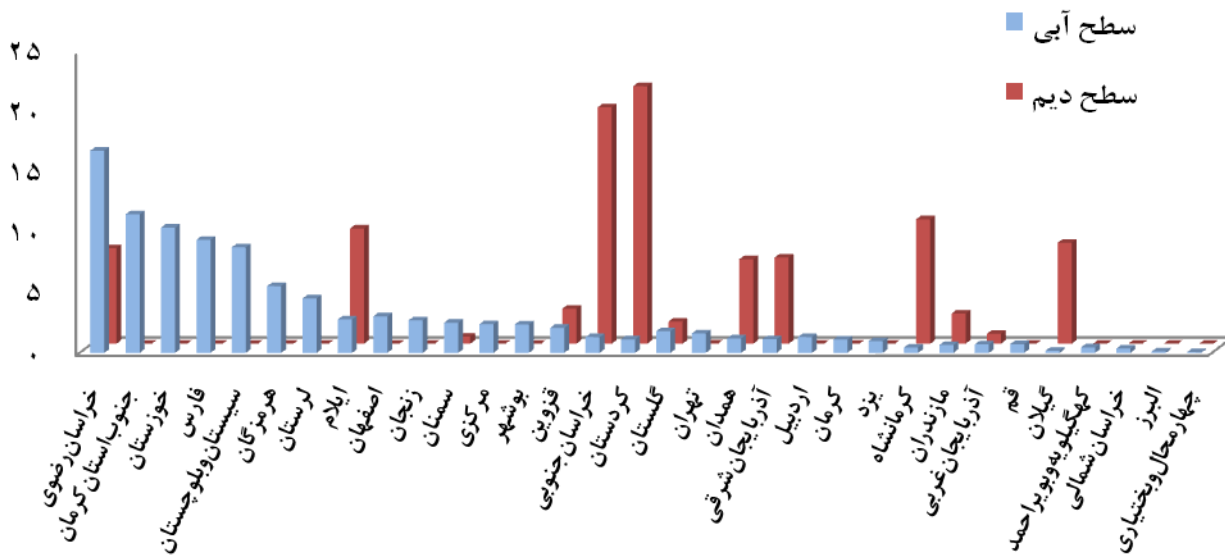
توزیع میزان تولید و سطح محصولات جالیزی کشور در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: تن - هکتار))

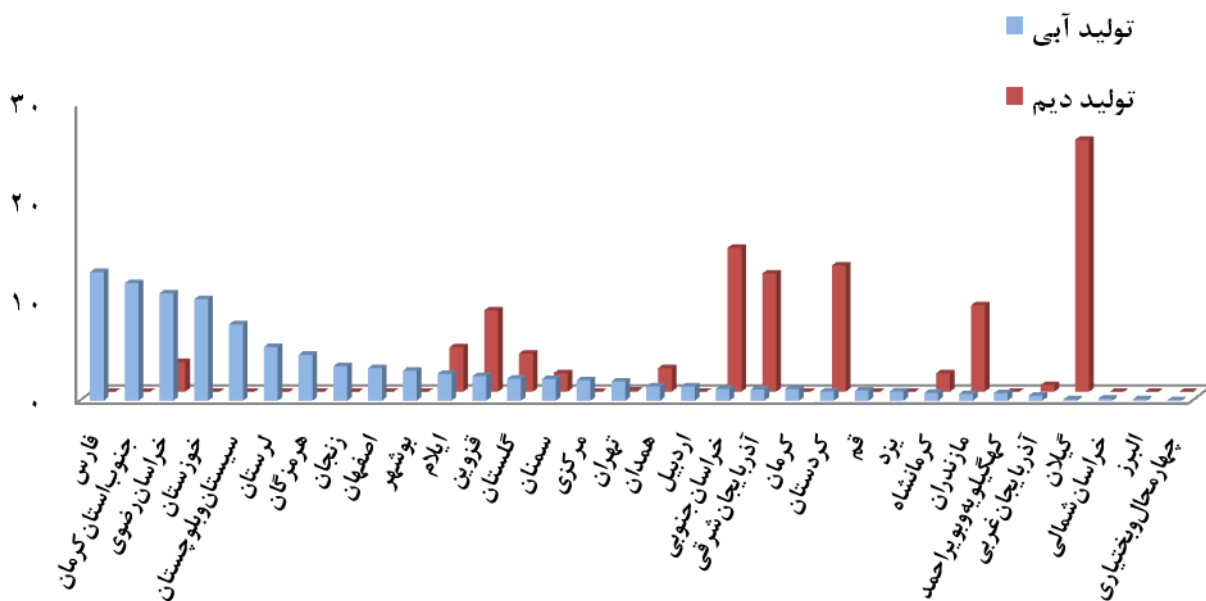
جدول شماره ۸-۱

سطح				تولید				نام استان
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۴	۹۰.۱	۹۰.۱	۲۷,۴۷۰	۱	۱۳	۱۲.۸۹	۹۸۰,۷۶۸	فارس
۲	۲۰.۰۶	۱۱.۰۵	۳۳,۷۱۳	۲	۲۵	۱۱.۷۷	۸۹۵,۴۶۲	جنوب استان کرمان
۱	۳۶.۵	۱۶.۴۴	۵۰,۱۵۰	۳	۳۵	۱۰.۷۹	۸۲۱,۲۰۱	خراسان رضوی
۳	۴۶.۴۹	۹.۹۸	۳۰,۴۵۵	۴	۴۶	۱۰.۱۸	۷۷۴,۶۵۸	خوزستان
۵	۵۴.۹	۸.۴۲	۲۵,۶۶۸	۵	۵۳	۷.۶۶	۵۸۲,۳۶۵	سیستان و بلوچستان
۷	۵۹.۲۴	۴.۳۴	۱۳,۲۴۰	۶	۵۹	۵.۳۸	۴۰۹,۲۴۹	لرستان
۶	۶۴.۵۶	۵.۳۲	۱۶,۲۲۲	۷	۶۳	۴.۶	۳۵۰,۱۵۲	هرمزگان
۱۰	۶۷.۱۵	۲.۵۹	۷,۹۰۸	۸	۶۷	۳.۴۶	۲۶۳,۱۶۲	زنجان
۹	۷۰.۰۶	۲.۹۱	۸,۸۶۶	۹	۷۰	۳.۲۷	۲۴۸,۶۶۱	اصفهان
۱۳	۷۲.۳۲	۲.۲۶	۶,۹۰۲	۱۰	۷۳	۳.۰۱	۲۲۸,۹۲۳	بوشهر
۸	۷۵.۳۷	۳.۰۵	۹,۲۹۸	۱۱	۷۶	۲.۷۵	۲۰۹,۰۰۶	ایلام
۱۴	۷۷.۴۸	۲.۱۱	۶,۴۴۴	۱۲	۷۸	۲.۵۴	۱۹۳,۱۸۲	قزوین
۱۷	۷۹.۲۸	۱.۸	۵,۴۸۴	۱۳	۸۱	۲.۲۴	۱۷۰,۷۱۰	گلستان
۱۱	۸۱.۷	۲.۴۲	۷,۳۸۸	۱۴	۸۳	۲.۲	۱۶۷,۱۹۵	سمنان
۱۲	۸۳.۹۹	۲.۲۹	۶,۹۷۷	۱۵	۸۵	۲.۰۵	۱۵۶,۰۸۳	مرکزی
۱۸	۸۵.۵۴	۱.۵۵	۴,۷۳۳	۱۶	۸۷	۱.۹۳	۱۴۶,۵۳۶	تهران
۱۹	۸۶.۹۷	۱.۴۳	۴,۳۶۶	۱۷	۸۸	۱.۴۶	۱۱۱,۲۲۱	همدان
۲۱	۸۸.۲۳	۱.۲۶	۳,۸۳۲	۱۸	۹۰	۱.۴۴	۱۰۹,۳۷۵	اردبیل
۱۵	۹۰.۲۶	۲.۰۴	۶,۲۰۸	۱۹	۹۱	۱.۳۲	۱۰۰,۷۹۴	خراسان جنوبی
۲۰	۹۱.۶۴	۱.۳۸	۴,۲۰۱	۲۰	۹۲	۱.۲۴	۹۴,۰۰۳	آذربایجان شرقی
۲۲	۹۲.۷	۱.۰۶	۳,۲۳۷	۲۱	۹۳	۱.۱۸	۸۹,۷۹۰	کرمان
۱۶	۹۴.۶۳	۱.۹۲	۵,۸۶۹	۲۲	۹۴	۱.۰۶	۸۰,۴۵۳	کردستان
۲۷	۹۵.۳۲	۰.۶۹	۲,۱۰۰	۲۳	۹۵	۱.۰۱	۷۶,۷۰۰	قم
۲۳	۹۶.۲۶	۰.۹۴	۲,۸۸۲	۲۴	۹۶	۰.۹۳	۷۰,۷۰۵	یزد
۲۴	۹۷.۰۹	۰.۸۳	۲,۵۴۲	۲۵	۹۷	۰.۸۱	۶۱,۵۴۹	کرمانشاه
۲۵	۹۷.۸۳	۰.۷۴	۲,۲۴۵	۲۶	۹۸	۰.۷۶	۵۷,۶۹۴	مازندران
۲۹	۹۸.۲۶	۰.۴۳	۱,۳۲۶	۲۷	۹۹	۰.۷۵	۵۷,۰۶۷	کهگیلویه و بویراحمد
۲۶	۹۸.۹۷	۰.۷۱	۲,۱۵۹	۲۸	۹۹	۰.۵۲	۳۹,۳۹۴	آذربایجان غربی
۲۸	۹۹.۴۸	۰.۵۱	۱,۵۴۷	۲۹	۱۰۰	۰.۳۸	۲۹,۱۶۴	گیلان
۳۰	۹۹.۸۳	۰.۳۵	۱,۰۶۴	۳۰	۱۰۰	۰.۲	۱۵,۱۵۷	خراسان شمالی
۳۱	۹۹.۹۴	۰.۱۱	۳۴۷	۳۱	۱۰۰	۰.۱۵	۱۱,۶۲۱	البرز
۳۲	۱۰۰	۰.۰۶	۱۷۷	۳۲	۱۰۰	۰.۰۷	۵,۲۹۱	چهارمحال و بختیاری
-	۱۰۰	۱۰۰	۳۰۵,۰۱۵	-	۱۰۰	۱۰۰	۷,۶۰۷,۲۹۱	کل کشور

نمودار شماره ۱-۲۷ مقایسه درصد توزیع سطح محصولات جالیزی استان‌های کشور
به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۱-۲۸ مقایسه درصد توزیع میزان تولید محصولات جالیزی استان‌های کشور
به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



● وضعیت نباتات علوفه‌ای (یونجه، شبدر، ذرت علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای) در کل کشور

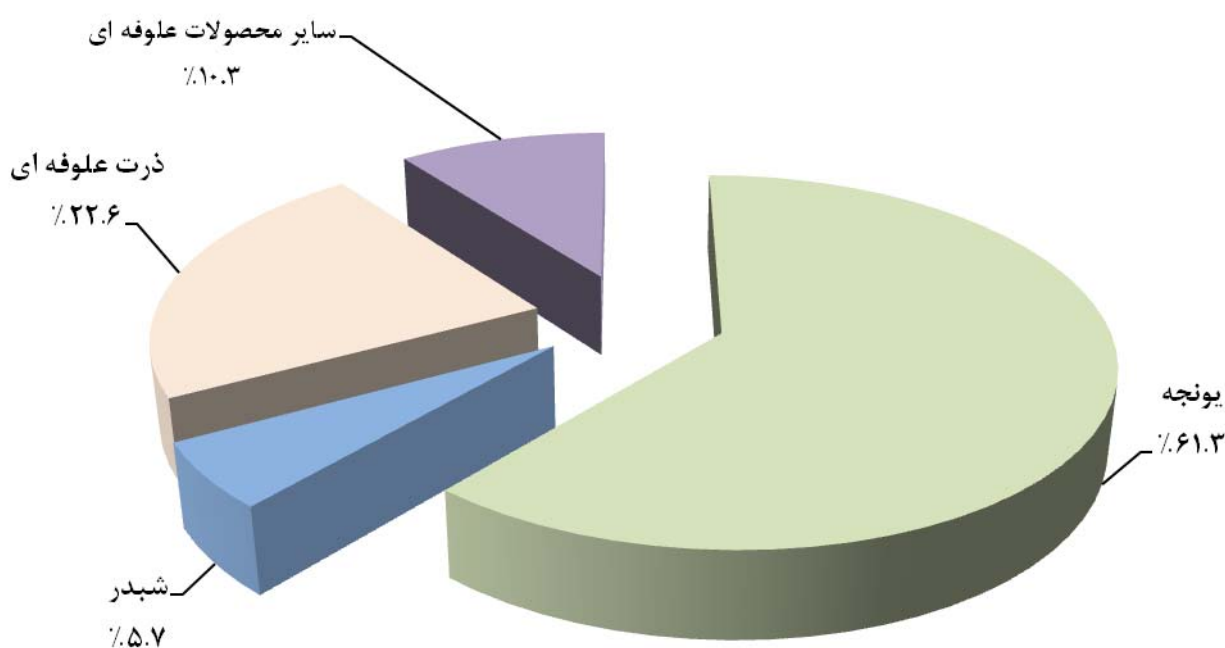
سطح

سطح برداشت کل نباتات علوفه‌ای - در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح برداشت حدود ۱۰۸ میلیون هکتار معادل ۹۴۶ درصد از محصولات زراعی کشور متعلق به نباتات علوفه‌ای بوده که از این مقدار اراضی آبی ۸۸۷۳ درصد و اراضی دیم ۱۱۲۷ درصد است.

از کل سطح برداشت نباتات علوفه‌ای یونجه ۶۱۳۴، ذرت علوفه‌ای ۲۲۶، شبدر ۵۷۳ و سایر محصولات علوفه‌ای ۱۰۳۲ درصد بوده است.

نمودار شماره ۱-۲۹ درصد توزیع سطح برداشت گروه نباتات علوفه‌ای

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



در این سال نه استان آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی، فارس، اردبیل، خراسان رضوی، قزوین، اصفهان، زنجان و خوزستان بیش از نیمی (۵۴.۴۳ درصد) از سطح برداشت نباتات علوفه‌ای را به خود اختصاص داده‌اند.

سطح برداشت نباتات علوفه‌ای آبی - از بین استان‌های کشور بیشترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای آبی متعلق به استان‌های آذربایجان شرقی با ۹.۳۶، آذربایجان غربی با ۷.۷۲، فارس با ۶.۵۷ و خراسان رضوی با ۶.۰۴ درصد می‌باشد. کمترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای آبی متعلق به استان گیلان با ۳۱ هکتار می‌باشد.

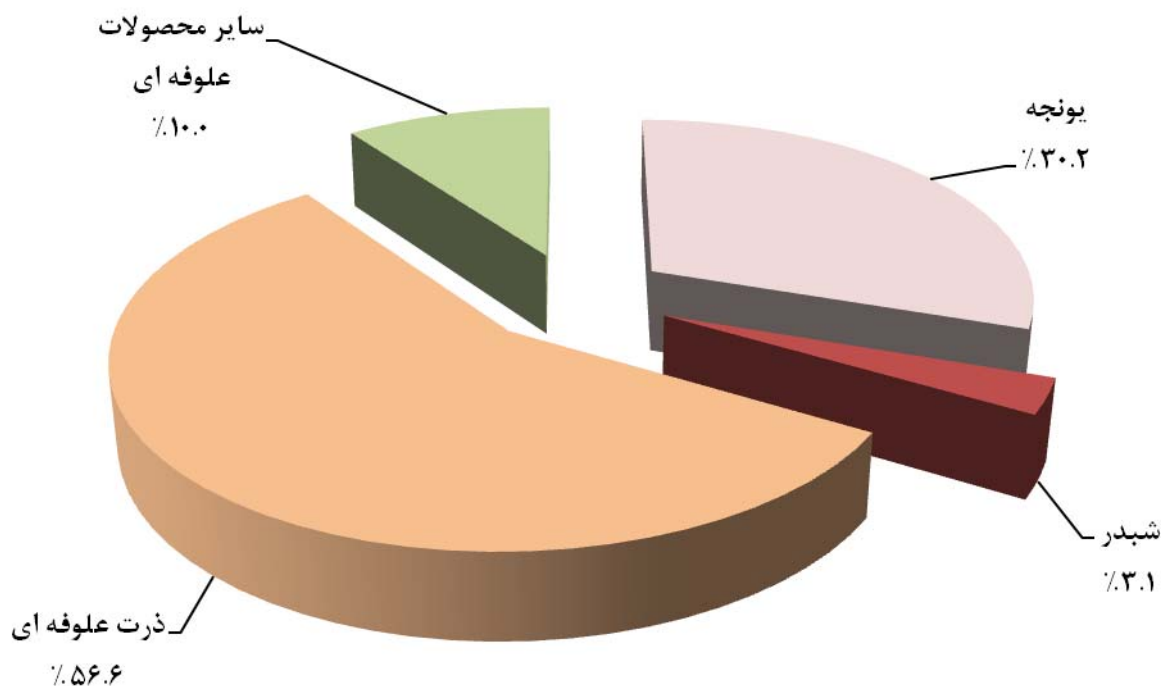
سطح برداشت نباتات علوفه‌ای دیم - بیشترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای دیم متعلق به سه استان مازندران با ۳۱.۵۷، آذربایجان شرقی با ۱۷.۸۸ و اردبیل با ۱۳.۲۹ درصد می‌باشد. از بین استان‌های دارای نباتات علوفه‌ای دیم کمترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای دیم متعلق به استان مرکزی با ۱۵ هکتار (۰.۰۱ درصد) می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید کل نباتات علوفه‌ای - کل میزان تولید نباتات علوفه‌ای، حدود ۱۹.۷ میلیون تن معادل ۲۵.۵۷ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی در سال مزبور می‌باشد. از این میزان تولید اراضی آبی حدود ۹۵ درصد و اراضی دیم حدود ۵ درصد است. از کل میزان تولیدات نباتات علوفه‌ای ذرت علوفه‌ای ۵۶.۶۵، یونجه ۳۰.۲۱، شبدر ۳.۱۱ و سایر محصولات علوفه‌ای ۱۰.۰۳ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۳۰ درصد توزیع میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



استان‌های فارس با ۹.۸، خوزستان با ۸.۷۲، قزوین با ۸.۵۸، تهران با ۸.۴۹، اصفهان با ۶.۱۱، خراسان‌رضوی با ۶.۱ و سیستان و بلوچستان با ۵.۳۵ درصد، جمعاً حدود ۵۳.۱۵ درصد از کل تولید نباتات علوفه‌ای را به خود اختصاص داده‌اند.

در بین استان‌های کشور کمترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای متعلق به استان گیلان با تولید ۵۴۳۶ تن (۰.۰۳ درصد) می‌باشد.

میزان تولید نباتات علوفه‌ای آبی - بیشترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای آبی متعلق به استان‌های فارس با ۱۰.۳، خوزستان با ۹.۱۸ و قزوین با ۹.۰۱ درصد می‌باشد. کمترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای آبی متعلق به استان گیلان با ۲۹۶ تن تولید می‌باشد.

میزان تولید نباتات علوفه‌ای دیم - بیشترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای دیم متعلق به استان‌های مازندران با ۶۳.۴۴، سیستان و بلوچستان با ۱۸.۹۲ و آذربایجان شرقی با ۵.۸۶ درصد تولید می‌باشد. از بین استان‌های دارای نباتات علوفه‌ای دیم کمترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای دیم متعلق به استان ایلام با ۲۰ تن تولید می‌باشد.

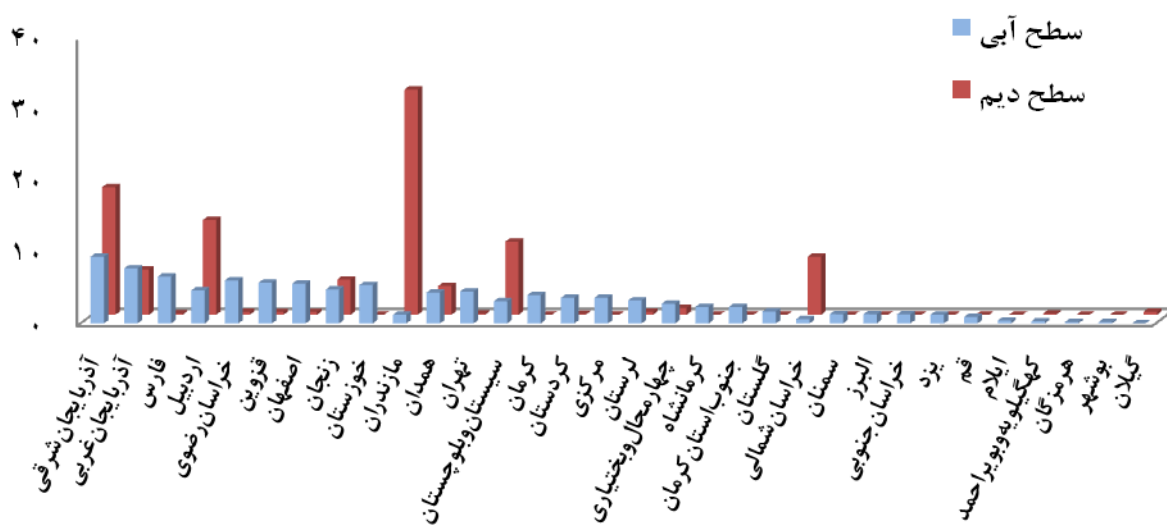
توزیع میزان تولید و سطح نباتات علوفه‌ای کشور در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: تن - هکتار))

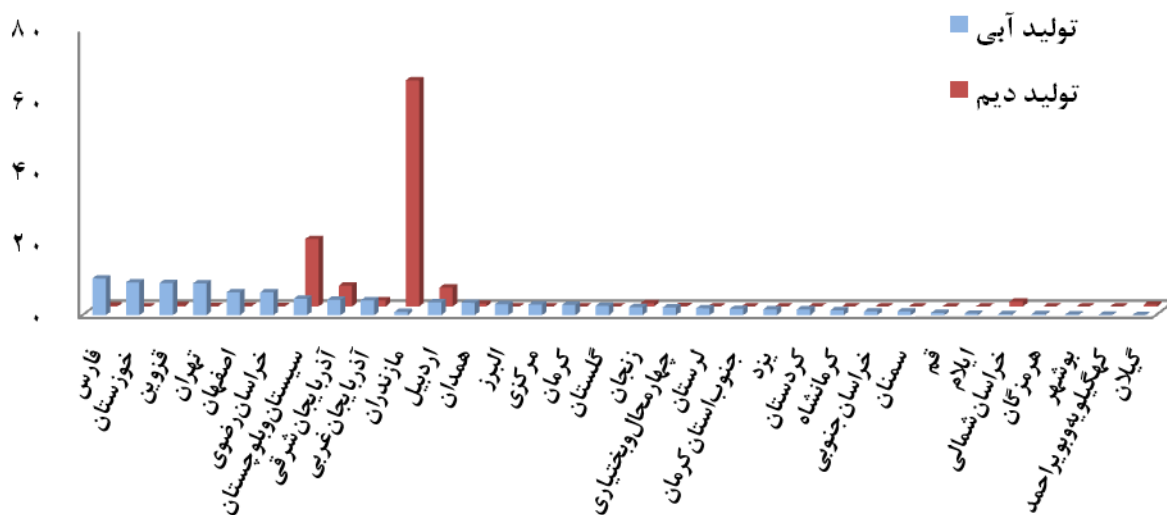
جدول شماره ۹-۱

سطح				تولید				نام استان
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۳	۵.۸۵	۵.۸۵	۶۲,۹۶۵	۱	۱۰	۹.۸	۱,۹۳۰,۳۴۳	فارس
۹	۱۰.۶۲	۴.۷۸	۵۱,۴۱۸	۲	۱۹	۸.۷۲	۱,۷۱۷,۴۰۰	خوزستان
۶	۱۵.۷۴	۵.۱۱	۵۵,۰۴۰	۳	۲۷	۸.۵۸	۱,۶۸۹,۳۸۸	قزوین
۱۲	۱۹.۷۲	۳.۹۸	۴۲,۸۸۰	۴	۳۶	۸.۴۹	۱,۶۷۱,۳۲۹	تهران
۷	۲۴.۷	۴.۹۹	۵۳,۶۸۱	۵	۴۲	۶.۱۱	۱,۲۰۳,۷۵۲	اصفهان
۵	۳۰.۱۱	۵.۴۱	۵۸,۲۱۱	۶	۴۸	۶.۱	۱,۲۰۱,۸۷۶	خراسان رضوی
۱۳	۳۴.۰۲	۳.۹۱	۴۲,۰۸۰	۷	۵۳	۵.۳۵	۱,۰۵۳,۴۶۷	سیستان و بلوچستان
۱	۴۴.۳۴	۱۰.۳۲	۱۱۱,۱۳۸	۸	۵۸	۴.۴	۸۶۵,۹۴۳	آذربایجان شرقی
۲	۵۱.۹۱	۷.۵۷	۸۱,۴۸۶	۹	۶۲	۴.۰۷	۸۰۱,۶۳۶	آذربایجان غربی
۱۰	۵۶.۵۴	۴.۶۳	۴۹,۸۶۸	۱۰	۶۶	۴.۰۴	۷۹۵,۳۶۴	مازندران
۴	۶۲.۱۶	۵.۶۲	۶۰,۵۲۴	۱۱	۶۹	۳.۷۲	۷۳۲,۶۲۶	اردبیل
۱۱	۶۶.۴۶	۴.۳	۴۶,۳۰۳	۱۲	۷۳	۳.۳۴	۶۵۷,۹۸۵	همدان
۲۴	۶۷.۶۱	۱.۱۴	۱۲,۲۹۳	۱۳	۷۶	۲.۹	۵۷۱,۳۶۹	البرز
۱۶	۷۰.۸	۳.۱۹	۳۴,۳۷۵	۱۴	۷۸	۲.۸۶	۵۶۲,۶۶۷	مرکزی
۱۴	۷۴.۳۲	۳.۵۲	۳۷,۹۰۷	۱۵	۸۱	۲.۷۵	۵۴۱,۹۷۱	کرمان
۲۱	۷۵.۷۹	۱.۴۷	۱۵,۸۲۸	۱۶	۸۴	۲.۵	۴۹۳,۰۸۶	گلستان
۸	۸۰.۵۷	۴.۷۸	۵۱,۵۱۶	۱۷	۸۶	۲.۲۳	۴۳۸,۶۷۴	زنجان
۱۸	۸۳.۱۳	۲.۵۵	۲۷,۴۹۷	۱۸	۸۸	۲.۰۷	۴۰۸,۳۵۳	چهارمحال و بختیاری
۱۷	۸۶.۰۴	۲.۹۱	۳۱,۳۴۷	۱۹	۹۰	۱.۸۵	۳۶۴,۱۸۲	لرستان
۲۰	۸۸.۱	۲.۰۶	۲۲,۱۴۶	۲۰	۹۲	۱.۶۹	۳۳۳,۱۰۸	جنوب استان کرمان
۲۶	۸۹.۱۸	۱.۰۸	۱۱,۶۵۲	۲۱	۹۳	۱.۵۸	۳۱۰,۷۷۸	یزد
۱۵	۹۲.۳۷	۳.۲	۳۴,۴۰۹	۲۲	۹۵	۱.۵۵	۳۰۴,۹۲۹	کردستان
۱۹	۹۴.۴۳	۲.۰۶	۲۲,۱۹۳	۲۳	۹۶	۱.۳۳	۲۶۲,۶۷۰	کرمانشاه
۲۵	۹۵.۵۵	۱.۱۱	۱۱,۹۹۳	۲۴	۹۷	۱.۰۱	۱۹۹,۴۶۲	خراسان جنوبی
۲۳	۹۶.۷	۱.۱۵	۱۲,۳۵۵	۲۵	۹۸	۱.۰۱	۱۹۹,۴۰۳	سمنان
۲۷	۹۷.۵۱	۰.۸۱	۸,۷۲۹	۲۶	۹۹	۰.۶	۱۱۸,۰۶۱	قم
۲۸	۹۷.۸۷	۰.۳۶	۳,۸۸۰	۲۷	۹۹	۰.۴۱	۷۹,۸۱۲	ایلام
۲۲	۹۹.۳۲	۱.۴۵	۱۵,۶۵۷	۲۸	۹۹	۰.۳۴	۶۶,۰۳۷	خراسان شمالی
۳۰	۹۹.۵	۰.۱۸	۱,۹۴۰	۲۹	۱۰۰	۰.۳۱	۶۰,۱۰۹	هرمزگان
۳۱	۹۹.۶۶	۰.۱۶	۱,۶۷۴	۳۰	۱۰۰	۰.۱۸	۳۵,۷۷۸	بوشهر
۲۹	۹۹.۹۵	۰.۲۹	۳,۱۵۳	۳۱	۱۰۰	۰.۱	۱۸,۹۵۸	کهگیلویه و بویراحمد
۳۲	۱۰۰	۰.۰۵	۵۳۸	۳۲	۱۰۰	۰.۰۳	۵,۴۳۷	گیلان
-	۱۰۰	۱۰۰	۱,۰۷۶,۶۷۴	-	۱۰۰	۱۰۰	۱۹,۶۹۵,۹۵۱	کل کشور

نمودار شماره ۱-۳۱ مقایسه درصد توزیع سطح نباتات علوفه‌ای استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۱-۳۲ مقایسه درصد توزیع میزان تولید نباتات علوفه‌ای استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



« فصل دوم »

اطلاعات محصولات زراعی
به تفکیک استان

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی کل کشور در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۲-۱

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۱,۰۴۳,۷	۳,۵۲۶,۷	۱۱,۵۲۲,۳۱۸	۳,۶۲۹,۷۴۱	۷,۸۹۲,۵۷۷	۵,۷۱۵,۶۱۶	۳,۴۷۷,۶۸۵	۲,۳۳۷,۹۳۱	گندم	غلات
۹۸۰,۲	۳,۰۷۰,۲	۳,۲۰۱,۵۸۴	۱,۰۳۶,۴۴۲	۲,۱۶۵,۱۴۲	۱,۷۶۲,۶۱۶	۱,۰۵۷,۴۰۲	۷۰۵,۲۱۴	جو	
-	۴,۱۳۶,۳	۱,۵۳۷,۱۶۷	۰	۱,۵۳۷,۱۶۷	۳۷۲,۵۳۲	۰	۳۷۲,۵۳۲	صدری دانه بلند	
-	۷,۲۷۸,۷	۲۷۰,۶۹۲	۰	۲۷۰,۶۹۲	۳۷,۱۸۹	۰	۳۷,۱۸۹	پرمحصول دانه بلند	
-	۴,۵۴۵,۹	۳۳۹,۱۶۴	۰	۳۳۹,۱۶۴	۷۴,۶۱۰	۰	۷۴,۶۱۰	دانه متوسط مرغوب	
-	۵,۰۶۲,۷	۱۹,۲۴۲	۰	۱۹,۲۴۲	۳,۸۰۱	۰	۳,۸۰۱	دانه متوسط پرمحصول	
-	۴,۳۲۰	۳,۹۰۲	۰	۳,۹۰۲	۹۰۳	۰	۹۰۳	دانه کوتاه	
-	۴,۷۰۶,۷	۳۱۱	۰	۳۱۱	۶۶	۰	۶۶	دانه کوتاه پرمحصول	
-	۴,۳۳۶,۶	۱۷۷,۲۳۳	۰	۱۷۷,۲۳۳	۴۰,۸۶۷	۰	۴۰,۸۶۷	نامعلوم**	
-	-	۲,۳۴۷,۶۹۹	۰	۲,۳۴۷,۶۹۹	۵۲۹,۹۶۷	۰	۵۲۹,۹۶۷	جمع	
۵,۵۰۰,۸	۷,۰۳۳,۵	۱,۱۶۸,۶۲۹	۲۶۴	۱,۱۶۸,۳۶۵	۱۶۶,۱۶۳	۴۸	۱۶۶,۱۱۵	ذرت دانه‌ای	غلات
-	-	۹۰۱	۴۳۹	۴۶۲	۶۹۲	۵۵۱	۱۴۱	سایر غلات	
-	-	۱۸,۲۴۱,۱۳۲	۴,۶۶۶,۸۸۶	۱۳,۵۷۴,۲۴۶	۸,۱۷۵,۰۵۴	۴,۵۳۵,۶۸۵	۳,۶۳۹,۳۶۹	جمع	
۴۰۱,۷	۱,۳۹۱,۷	۱۹۳,۱۰۵	۱۸۳,۰۰۶	۱۰,۰۹۹	۴۶۲,۷۸۸	۴۵۵,۵۳۱	۷,۲۵۷	نخود	حبوبات
۲,۱۵۲,۵	۲,۳۴۷,۳	۲۱۲,۰۶۹	۲,۹۲۰	۲۰۹,۱۴۹	۹۴,۴۲۴	۱,۳۵۷	۹۳,۰۶۷	لوبیا	
۵۵۷,۵	۱,۲۵۶,۲	۷۷,۷۷۴	۶۹,۹۲۵	۷,۸۴۹	۱۳۱,۶۸۴	۱۲۵,۴۳۵	۶,۳۴۸	عدس	
-	-	۳۵,۶۲۷	۳,۵۳۰	۳۲,۰۹۷	۲۳,۱۳۷	۵,۲۰۲	۱۷,۹۳۵	سایر حبوبات	
-	-	۵۱۸,۵۷۵	۲۵۹,۳۸۱	۲۵۹,۱۹۴	۷۱۲,۰۳۲	۵۸۷,۵۲۵	۱۲۴,۵۰۷	جمع	
۱,۷۸۵,۸	۲,۴۴۴,۷	۱۷۵,۴۵۶	۳۸۶	۱۷۵,۰۷۰	۷۱,۸۲۸	۲۱۶	۷۱,۶۱۲	پنبه	محصولات صنعتی
-	۲,۳۶۳,۴	۲۳,۵۸۶	۰	۲۳,۵۸۶	۹,۹۸۰	۰	۹,۹۸۰	توتون و تنباکو	
-	۵۳,۲۶۰,۲	۵,۵۹۴,۲۴۰	۰	۵,۵۹۴,۲۴۰	۱۰۵,۰۳۶	۰	۱۰۵,۰۳۶	چغندر قند	
۱,۸۱۵,۵	۲,۳۱۷	۱۳۹,۹۷۲	۹,۴۵۰	۱۳۰,۵۲۲	۶۱,۵۳۷	۵,۲۰۵	۵۶,۳۳۲	سویا	
۲۹۰	۱,۰۳۱,۱	۴۰,۴۴۳	۱,۵۰۲	۳۸,۹۴۱	۴۲,۹۴۸	۵,۱۸۰	۳۷,۷۶۸	کنجد	
۴۶۱,۱	۱,۴۸۲,۹	۳,۲۱۴	۶۰	۳,۱۵۴	۲,۲۵۷	۱۳۰	۲,۱۲۷	گلرنگ	
۳۷۰,۸	۱,۳۹۳,۳	۸,۷۷۶	۹۸۴	۷,۷۹۲	۸,۲۴۶	۲,۶۵۳	۵,۵۹۳	آفتابگردان روغنی	
۱,۰۸۵,۶	۱,۵۲۵,۹	۵۸,۶۶۷	۶,۶۰۲	۵۲,۰۶۵	۴۰,۲۰۲	۶,۰۸۲	۳۴,۱۲۰	کلزا	
۲۳,۰۰۰	۸۴,۹۹۲,۵	۷,۴۰۶,۹۹۰	۵۷۶	۷,۴۰۶,۴۱۴	۸۷,۱۶۰	۱۸	۸۷,۱۴۲	نیشکر	
-	-	۸,۷۸۷	۶,۳۷۷	۲,۴۱۰	۲,۹۷۷	۱,۷۴۰	۱,۳۳۸	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱۳,۴۶۰,۱۳۲	۲۵,۹۳۷	۱۳,۴۳۴,۱۹۵	۴۳۲,۱۷۱	۲۱,۲۲۴	۴۱۰,۹۴۸	جمع	
۱۳,۲۶۴,۹	۳۲,۱۹۱,۳	۵,۱۴۰,۶۳۳	۱۱,۸۷۷	۵,۱۲۸,۷۴۶	۱۶۰,۲۱۷	۸۹۵	۱۵۹,۳۲۱	سیب‌زمینی	
۱۰,۹۳۹,۷	۳۸,۱۵۴,۸	۲,۴۲۶,۰۵۰	۱,۵۴۵	۲,۴۲۴,۵۰۵	۶۳,۶۸۵	۱۴۱	۶۳,۵۴۴	پیاز	
۱۹,۱۲۷,۶	۳۹,۵۸۳	۶,۰۱۳,۱۴۲	۱,۲۴۱	۶,۰۱۱,۹۰۱	۱۵۱,۹۴۶	۶۵	۱۵۱,۸۸۱	گوجه‌فرنگی	
-	-	۳,۷۵۵,۳۰۸	۲۶۲,۶۰۴	۳,۴۹۲,۷۰۴	۱۴۲,۷۳۴	۱۶,۲۹۲	۱۲۶,۴۴۱	سایر سبزیجات	
-	-	۱۷,۳۳۵,۱۳۳	۲۷۷,۲۶۷	۱۷,۰۵۷,۸۵۶	۵۱۸,۵۸۱	۱۷,۳۹۴	۵۰,۱۸۷	جمع	
۴,۵۴۵,۵	۱۹,۷۸۹,۵	۱,۴۷۴,۷۱۹	۴,۰۳۰	۱,۴۷۰,۶۸۹	۷۵,۲۰۳	۸۸۷	۷۴,۳۱۷	خریزه	محصولات جالبیزی
۸,۲۸۴	۳۰,۵۹۱,۳	۳,۷۱۳,۸۰۷	۴۷,۱۳۴	۳,۶۶۶,۶۷۳	۱۲۵,۵۵۰	۵,۶۹۰	۱۱۹,۸۶۰	هندوانه	
۱۶,۷۶۳,۱	۲۳,۷۶۲,۵	۱,۵۷۸,۲۰۱	۳,۶۵۶	۱,۵۷۴,۵۴۵	۶۶,۴۸۰	۲۱۸	۶۶,۲۶۲	خیار	
-	-	۸۴۰,۵۶۴	۱۹,۶۱۴	۸۲۰,۹۵۰	۳۷,۷۸۲	۵,۳۳۵	۳۲,۴۴۷	سایر محصولات جالبیزی	
-	-	۷,۶۰۷,۲۹۰	۷۴,۴۳۴	۷,۵۳۲,۸۵۶	۳۰,۵۰۱۵	۱۲,۱۲۹	۲۹۲,۸۸۶	جمع	
۲۶۰,۵۹	۹,۶۷۳,۳	۵,۹۵۰,۲۵۵	۱۶۱,۷۹۲	۵,۷۸۸,۴۶۳	۶۶۰,۴۸۳	۶۲,۰۸۶	۵۹۸,۳۹۷	پونجه	
۱۲,۱۶۰	۸,۸۶۶,۷	۶۱۲,۸۷۲	۲۴۳,۷۱۲	۳۶۹,۱۶۰	۶۱,۶۷۶	۲۰,۰۴۲	۴۱,۶۳۴	شیدر	
۲۳,۹۶۹,۶	۴۵,۹۳۲,۴	۱۱,۱۵۶,۷۷۴	۲۴,۱۷۱	۱۱,۱۳۲,۶۰۳	۲۴۳,۳۷۸	۱,۰۰۸	۲۴۲,۳۷۰	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱,۹۷۶,۰۵۱	۵۵۶,۳۳۷	۱,۴۱۹,۸۱۴	۱۱۱,۱۳۶	۳۸,۱۸۱	۷۲,۹۵۵	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۱۹,۶۹۵,۹۵۱	۹۸۵,۹۱۳	۱۸,۷۱۰,۰۳۹	۱,۰۷۶,۶۷۴	۱۳۱,۳۱۷	۹۵۵,۳۵۶	جمع	
-	-	۱۸۰,۶۲۸	۲۶,۳۴۹	۱۵۴,۲۷۹	۱۵۷,۵۱۱	۶۰,۳۷۹	۹۷,۲۳۲	سایر محصولات	
-	-	۷۷,۰۳۸,۸۳۱	۶,۳۱۶,۱۶۶	۷۰,۷۲۲,۶۶۵	۱۱,۳۷۷,۰۳۷	۵,۳۵۵,۵۵۳	۶,۰۲۱,۴۸۴	جمع کل	

● وضعیت محصول گندم در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح برداشت گندم در کل کشور حدود ۵.۷ میلیون هکتار برآورد شده که معادل ۵۰.۲۴ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۷۱.۸۶ درصد از کل سطح غلات کشور می‌باشد که اراضی آبی ۳۹.۱۵ درصد و اراضی دیم ۶۰.۸۵ درصد است.

استان کردستان با دارا بودن ۱۰.۲۵ درصد از کل سطح برداشت گندم، بیشترین سطح را در کشور به خود اختصاص داده است. پس از آن استان‌های آذربایجان شرقی با ۷.۷۵، گلستان با ۶.۹۸، خوزستان با ۶.۸۹، کرمانشاه با ۶.۸۳، آذربایجان غربی با ۶.۴۵ و اردبیل با ۶.۳۶ درصد از کل اراضی گندم کشور مقام‌های دوم تا هفتم را به خود اختصاص داده‌اند. به عبارت دیگر بیش از نیمی (۵۱.۵۱ درصد) از اراضی گندم در این هفت استان برداشت شده است. کمترین سطح برداشت با ۹۱۰۰ هکتار (۰.۱۶ درصد) از اراضی گندم کشور متعلق به استان قم می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید گندم کشور حدود ۱۱.۵ میلیون تن برآورد شده که معادل ۱۴.۹۶ درصد از کل تولید محصولات زراعی و ۶۳.۱۷ درصد از کل تولید غلات کشور است و تولید آبی ۶۸.۵ درصد و تولید دیم ۳۱.۵ درصد است. استان خوزستان با ۱۱.۰۸ درصد از تولید گندم کشور در جایگاه نخست تولید این محصول قرار گرفته است و استان‌های فارس با ۱۰.۱۹، گلستان با ۹.۰۷، آذربایجان شرقی با ۶.۷۳، خراسان رضوی با ۶.۴۳، اردبیل با ۶.۳۷ و کردستان با ۵.۶۵ درصد از تولید گندم کشور در مقام‌های دوم تا هفتم قرار دارند. شایان ذکر است که ۵۵.۵۲ درصد از کل میزان تولید گندم کشور مربوط به هفت استان مذکور می‌باشد و سایر استان‌ها ۴۴.۴۸ درصد بیشتر نبوده است. در بین استان‌های کشور استان گیلان با تولید ۱۲.۷۲ هزارتن (۰.۱۱ درصد) در رتبه آخر تولید گندم قرار گرفته است.

عملکرد در هکتار

عملکرد گندم آبی کشور ۳۵۲۶ کیلوگرم در هکتار و عملکرد گندم دیم ۱۰۴۴ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. بیشترین عملکرد گندم آبی با ۵۴۶۲ کیلوگرم در هکتار متعلق به استان البرز و کمترین آن با ۱۵۶۸ کیلوگرم در هکتار به استان گیلان تعلق دارد.

بیشترین عملکرد گندم دیم (بین استان‌هایی که گندم دیم کاشته‌اند) با ۲۷۱۹ کیلوگرم در هکتار متعلق به استان البرز و کمترین آن با ۳۴۵ کیلوگرم در هکتار به استان کهگیلویه و بویراحمد تعلق دارد.

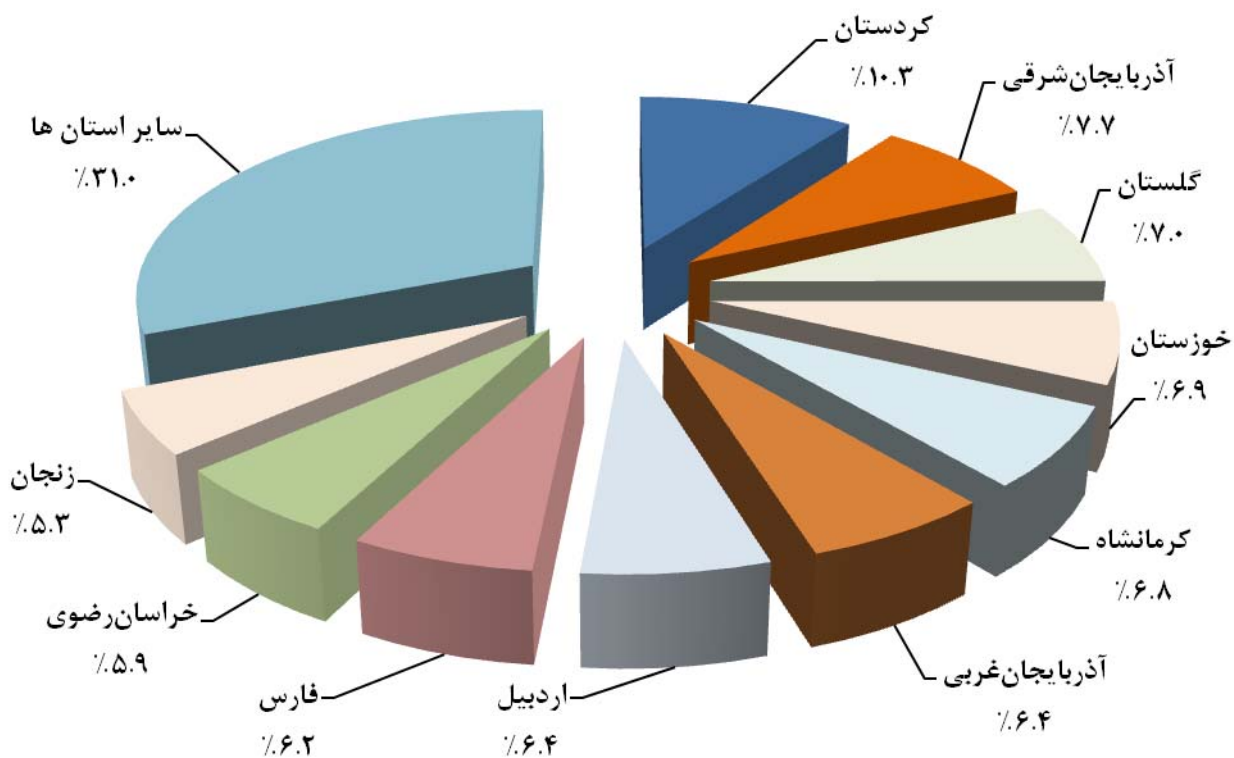
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول گندم به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار- تن- کیلوگرم))

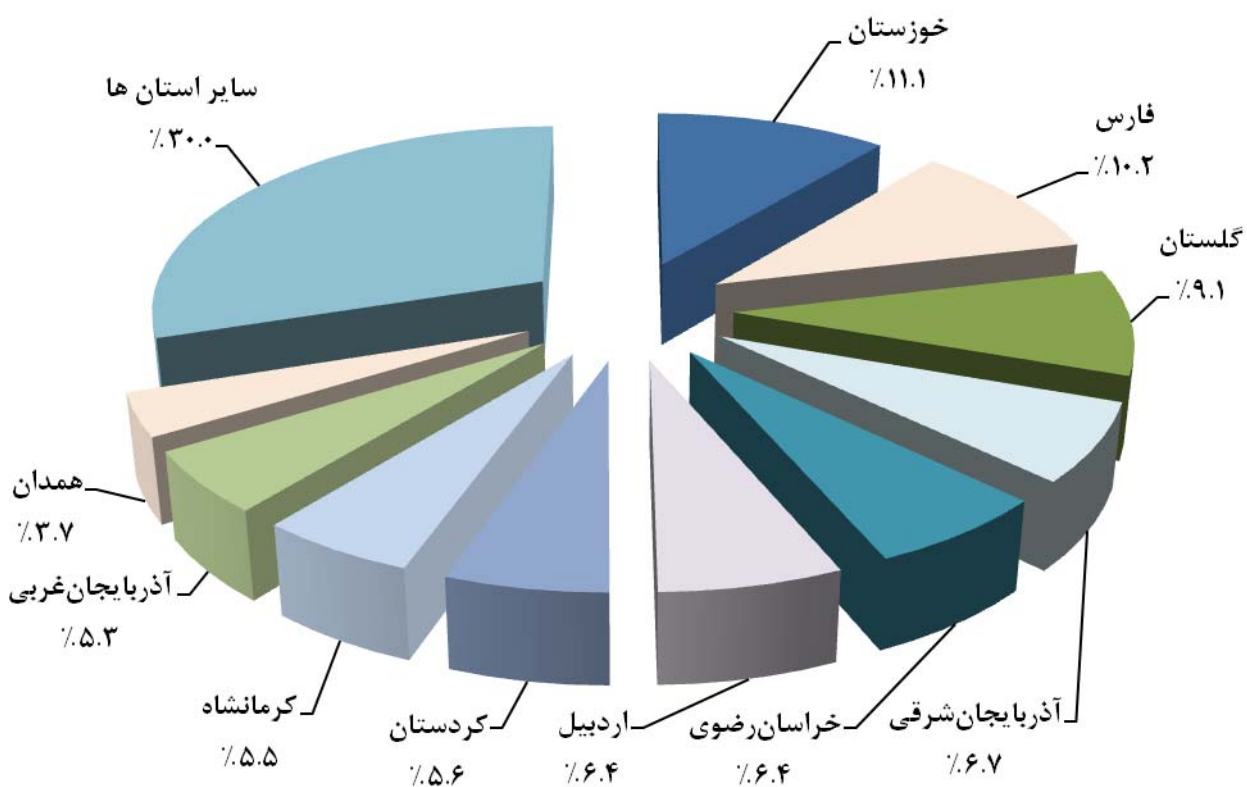
جدول شماره ۲-۲

نام استان	سطح		تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۸۶,۰۶۶	۳۵۶,۷۵۷	۳۱۵,۹۹۷	۴۵۹,۰۰۳	۳,۶۷۱.۶	۱,۲۸۶.۶
آذربایجان غربی	۸۲,۷۸۰	۲۸۵,۷۲۷	۲۶۸,۸۶۵	۳۴۳,۳۰۶	۳,۲۴۸	۱,۲۰۱.۵
اردبیل	۸۱,۷۴۷	۲۸۱,۹۰۵	۳۰۶,۱۲۱	۴۲۸,۰۸۵	۳,۷۴۴.۷	۱,۵۱۸.۵
اصفهان	۵۸,۵۰۰	۱۷,۰۰۰	۲۲۵,۱۸۴	۱۴,۹۳۳	۳,۸۴۹.۳	۸۷۸.۵
البرز	۱۰,۹۸۸	۷۸۵	۶۰,۰۱۳	۲,۱۳۴	۵,۴۶۱.۷	۲,۷۱۹.۴
ایلام	۴۷,۰۵۵	۸۴,۰۰۰	۱۴۴,۹۰۳	۵۳,۰۶۱	۳,۰۷۹.۵	۶۳۱.۷
بوشهر	۱۹,۷۴۸	۰	۴۱,۴۷۳	۰	۲,۱۰۰.۱	-
تهران	۴۰,۷۵۰	۱,۲۵۰	۱۹۷,۰۷۹	۱,۱۱۰	۴,۸۳۶.۳	۸۸۸.۲
چهارمحال و بختیاری	۲۵,۰۰۰	۳۸,۲۰۰	۷۷,۷۲۶	۳۹,۵۸۸	۳,۱۰۹	۱,۰۳۶.۴
خراسان جنوبی	۲۰,۶۶۱	۲,۲۰۱	۵۲,۴۹۴	۹۴۱	۲,۵۴۰.۷	۴۲۷.۴
خراسان رضوی	۱۸۱,۴۰۲	۱۵۸,۵۰۱	۶۵۵,۵۱۴	۸۵,۶۹۳	۳,۶۱۳.۶	۵۴۰.۶
خراسان شمالی	۵۴,۹۹۹	۸۵,۰۰۰	۱۶۲,۸۵۵	۶۳,۷۶۰	۲,۹۶۱	۷۵۰.۱
خوزستان	۳۵۹,۹۹۹	۳۴,۰۰۰	۱,۲۵۱,۸۴۷	۲۴,۷۹۳	۳,۴۷۷.۴	۷۲۹.۲
زنجان	۲۰,۰۵۰	۲۸۵,۰۰۰	۸۰,۲۰۰	۱۹۹,۵۰۰	۴,۰۰۰	۷۰۰
سمنان	۲۵,۹۲۹	۶,۳۰۰	۸۰,۵۱۵	۵,۱۹۲	۳,۱۰۵.۲	۸۲۴.۱
سیستان و بلوچستان	۸۷,۵۵۷	۱۷۵	۱۸۳,۵۴۷	۱۸۴	۲,۰۹۶.۳	۱,۰۵۷.۱
فارس	۲۷۶,۵۵۲	۷۸,۹۷۷	۱,۱۰۴,۳۱۴	۶۹,۳۹۵	۳,۹۹۳.۲	۸۷۸.۷
قزوین	۶۶,۰۰۰	۹۱,۰۰۰	۲۴۷,۰۱۹	۶۸,۲۶۱	۳,۷۴۲.۷	۷۵۰.۱
قم	۸,۰۷۲	۱,۰۲۸	۳۲,۰۶۵	۱,۳۹۲	۳,۹۷۲.۶	۱,۳۵۴.۱
کردستان	۳۵,۶۵۵	۵۵۰,۴۵۶	۱۴۰,۳۵۱	۵۱۰,۵۱۰	۳,۹۳۶.۳	۹۲۷.۴
کرمان	۴۷,۰۰۰	۰	۱۷۳,۹۵۸	۰	۳,۷۰۱.۲	-
کرمانشاه	۹۷,۳۷۰	۲۹۳,۱۲۵	۴۱۰,۹۵۰	۲۱۹,۸۸۵	۴,۲۲۰.۵	۷۵۰.۱
کهگیلویه و بویراحمد	۲۴,۲۰۰	۸۲,۸۰۰	۶۹,۲۶۸	۲۸,۶۰۳	۲,۸۶۲.۳	۳۴۵.۵
گلستان	۱۷۲,۱۸۷	۲۲۶,۹۷۹	۵۲۷,۹۵۲	۵۱۶,۷۶۰	۲,۰۶۶.۲	۲,۲۷۶.۷
گیلان	۱۳۴	۱۰,۴۳۵	۲۱۰	۱۲,۵۰۵	۱,۵۶۸.۲	۱,۱۹۸.۴
لرستان	۶۰,۹۵۴	۱۴۱,۹۷۶	۲۰۱,۵۴۰	۱۷۹,۷۸۷	۳,۳۰۶.۶	۱,۲۶۶.۳
مازندران	۳۸,۰۹۹	۲۸,۶۰۰	۱۶۰,۴۴۴	۴۹,۹۶۷	۴,۲۱۱.۲	۱,۷۴۷.۱
مرکزی	۵۷,۰۰۰	۱۴۵,۰۰۰	۲۲۵,۰۳۶	۱۲۱,۶۴۷	۳,۹۴۸	۸۳۹
هرمزگان	۱۲,۲۷۸	۰	۴۷,۳۴۱	۰	۳,۸۵۵.۹	-
همدان	۸۸,۳۰۰	۱۹۰,۵۱۱	۲۹۶,۳۱۶	۱۲۹,۷۴۴	۳,۳۵۵.۸	۶۸۱
یزد	۱۳,۳۲۵	۰	۴۰,۲۱۹	۰	۳,۰۱۸.۳	-
جنوب استان کرمان	۳۷,۵۷۲	۰	۱۱۱,۲۶۰	۰	۲,۹۶۱.۳	-
کل کشور	۲,۲۳۷,۹۳۱	۳,۴۷۷,۶۸۵	۷,۸۹۲,۵۷۷	۳,۶۲۹,۷۴۱	۳,۵۲۶.۷	۱,۰۴۲.۷

نمودار شماره ۱-۲ درصد توزیع سطح محصول گندم در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول گندم در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



● وضعیت محصول جو در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح برداشت جو در کشور حدود ۱.۸ میلیون هکتار برآورد شده که حدود ۱۵.۴۹ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۲۱.۵۶ درصد از کل سطح غلات کشور می‌باشد که اراضی آبی حدود ۴۰ درصد و اراضی دیم حدود ۶۰ درصد بوده است.

بیشترین سطح برداشت جو در کل کشور مربوط به استان کرمانشاه با ۹.۹۹ درصد می‌باشد. استان‌های خراسان رضوی با سهم ۹.۹، لرستان با ۷.۴۲، همدان با ۷.۲۴، اردبیل با ۶.۶۳، فارس با ۶.۲۴ و آذربایجان شرقی با ۵.۲۴ درصد از سطح برداشت جو کشور مقام‌های دوم تا هفتم را دارا هستند.

شایان ذکر است حدود ۵۲.۶۶ درصد از سطح برداشت جو در هفت استان مذکور بوده و مابقی متعلق به سایر استان‌های کشور می‌باشد. کمترین سطح برداشت جو کشور با ۱۶۲۰ هکتار (۰.۰۹ درصد) از کل سطح جو متعلق به استان هرمزگان می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید جو در کشور حدود ۳.۲ میلیون تن برآورد شده که معادل ۴.۱۶ درصد از کل تولید محصولات زراعی و ۱۷.۵۵ درصد از کل تولید غلات کشور است و تولید آبی ۶۷.۶۳ درصد و تولید دیم ۳۲.۳۷ درصد می‌باشد. از لحاظ میزان تولید در کل کشور استان خراسان رضوی با دارا بودن ۱۳.۰۳ درصد از کل تولید جو مقام نخست را به خود اختصاص داده است و استان‌های همدان با ۷.۶۳، فارس با ۶.۵۲، گلستان با ۶.۳، اردبیل با ۵.۵۹، اصفهان با ۵.۴۹ و لرستان با ۴.۹۷ درصد از کل تولید جو در کشور مقام‌های دوم تا هفتم را دارا هستند. هفت استان مزبور جمعاً ۴۹.۸۹ درصد از جو کشور را تولید نموده و ۵۰.۱۱ درصد بقیه تولید جو مربوط به سایر استان‌های کشور است. کمترین میزان تولید جو کشور در استان هرمزگان با تولید ۳۴۷۰ تن (۰.۱۱ درصد) بوده است.

عملکرد در هکتار

عملکرد جو آبی در کشور ۳۰۷۰ کیلوگرم در هکتار است که استان‌های البرز و خوزستان به ترتیب با عملکرد تولید ۴۲۷۵ کیلوگرم در هکتار و ۱۷۰۷ کیلوگرم در هکتار بیشترین و کمترین عملکرد جو آبی کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

عملکرد جو دیم در کشور ۹۸۰ کیلوگرم در هکتار است که بیشترین مقدار با ۴۱۵۱ کیلوگرم در هکتار به استان قم و کمترین مقدار با ۳۸ کیلوگرم در هکتار به استان بوشهر تعلق دارد.

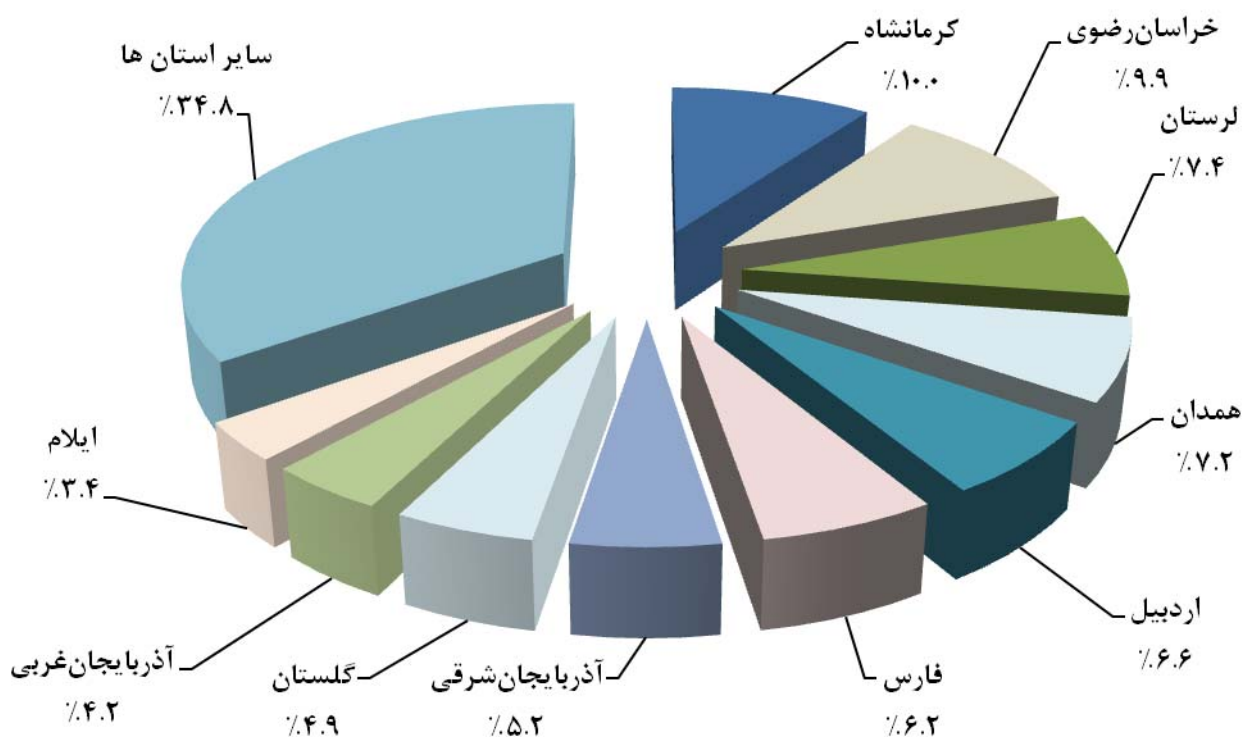
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول جو به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

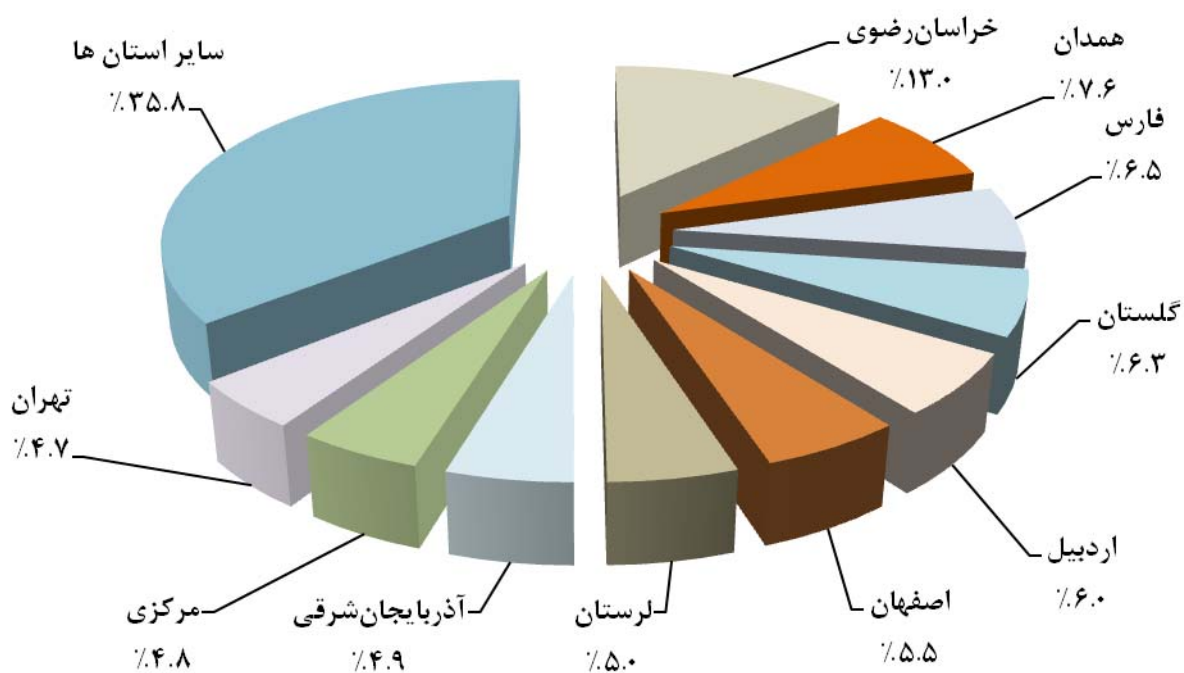
جدول شماره ۲-۳

نام استان	سطح			تولید			عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۲۶,۰۴۳	۶۶,۲۹۲	۹۲,۳۳۵	۷۹,۶۸۴	۷۵,۷۲۴	۱۵۵,۴۰۸	۳,۰۵۹.۷	۱,۱۴۲.۳
آذربایجان غربی	۱۷,۰۲۴	۵۶,۶۹۸	۷۳,۷۲۲	۵۴,۷۸۲	۶۸,۴۲۵	۱۲۳,۲۰۷	۳,۲۱۷.۹	۱,۲۰۶.۸
اردبیل	۲۶,۵۲۲	۹۰,۳۱۰	۱۱۶,۸۳۲	۷۰,۴۵۸	۱۲۰,۱۲۶	۱۹۰,۵۸۴	۲,۶۵۶.۶	۱,۳۳۰.۲
اصفهان	۴۶,۷۰۴	۷,۳۰۵	۵۴,۰۰۹	۱۷۰,۳۱۸	۵,۳۹۰	۱۷۵,۷۰۸	۳,۶۴۶.۸	۷۳۷.۹
البرز	۸,۸۷۶	۲۱۷	۹,۰۹۳	۳۷,۹۴۲	۳۸۷	۳۸,۳۲۹	۴,۲۷۴.۷	۱,۷۸۰.۴
ایلام	۲,۰۷۱	۵۷,۷۷۳	۵۹,۸۴۴	۵,۶۵۷	۴۵,۴۵۰	۵۱,۱۰۷	۲,۷۳۱.۹	۷۸۶.۷
بوشهر	۲,۱۱۴	۶,۰۹۰	۸,۲۰۳	۴,۱۳۳	۲۳۱	۴,۳۶۴	۱,۹۵۵.۷	۳۸
تهران	۳۶,۱۰۴	۸۹	۳۶,۱۹۳	۱۴۹,۳۶۹	۱۶۴	۱۴۹,۵۳۳	۴,۱۳۷.۲	۱,۸۵۲.۲
چهارمحال و بختیاری	۸,۰۹۶	۲۱,۸۸۴	۲۹,۹۸۰	۲۳,۱۰۹	۲۶,۰۱۱	۴۹,۱۲۰	۲,۸۵۴.۵	۱,۱۸۸.۶
خراسان جنوبی	۱۹,۲۳۲	۱,۴۳۸	۲۰,۶۷۰	۴۹,۸۷۹	۴۹۹	۵۰,۳۷۸	۲,۵۹۳.۵	۳۴۷.۴
خراسان رضوی	۱۳۳,۶۷۷	۴۰,۷۷۲	۱۷۴,۴۴۹	۳۸۶,۴۸۱	۳۰,۵۳۸	۴۱۷,۰۱۹	۲,۸۹۱.۲	۷۴۹
خراسان شمالی	۲۷,۷۴۲	۳۲,۰۸۵	۵۹,۸۲۷	۸۰,۰۶۴	۳۰,۶۵۴	۱۱۰,۷۱۸	۲,۸۸۶	۹۵۵.۴
خوزستان	۳۰,۴۱۷	۲۵,۴۷۶	۵۵,۸۹۲	۵۱,۹۲۰	۱۹,۲۲۵	۷۱,۱۴۵	۱,۷۰۷	۷۵۴.۶
زنجان	۱۰,۰۴۰	۲۲,۷۰۰	۳۲,۷۴۰	۳۳,۹۸۱	۱۵,۴۵۹	۴۹,۴۴۰	۳,۳۸۴.۵	۶۸۱
سمنان	۱۷,۶۵۴	۴,۴۲۱	۲۲,۰۷۵	۵۰,۷۵۹	۳,۲۶۲	۵۴,۰۲۱	۲,۸۷۵.۳	۷۳۷.۹
سیستان و بلوچستان	۱۶,۰۰۵	۵۳۳	۱۶,۵۳۸	۲۷,۶۲۱	۴۲۴	۲۸,۰۴۵	۱,۷۲۵.۸	۷۹۶.۱
فارس	۵۷,۶۰۴	۵۲,۳۶۰	۱۰۹,۹۶۳	۱۶۷,۶۰۱	۴۱,۱۴۹	۲۰۸,۷۵۰	۲,۹۰۹.۶	۷۸۵.۹
قزوین	۳۶,۳۵۸	۶,۶۱۰	۴۲,۹۶۸	۱۰۸,۹۶۷	۵,۳۱۰	۱۱۴,۲۷۷	۲,۹۹۷.۱	۸۰۳.۳
قم	۲۲,۷۷۴	۶۵	۲۲,۸۳۹	۷۴,۴۹۵	۲۶۸	۷۴,۷۶۳	۳,۲۷۱	۴,۱۵۰.۵
کردستان	۵,۲۹۷	۲۴,۳۸۰	۲۹,۶۷۸	۱۶,۸۹۲	۲۲,۴۴۲	۳۹,۳۳۴	۳,۱۸۸.۸	۹۲۰.۵
کرمان	۲۲,۷۵۳	۲,۶۱۲	۲۵,۳۶۵	۵۵,۵۸۸	۲,۵۶۲	۵۸,۱۵۰	۲,۴۴۳.۱	۹۸۰.۹
کرمانشاه	۸,۵۵۳	۱۶۷,۶۰۲	۱۷۶,۱۵۵	۳۳,۵۴۰	۷۴,۷۴۸	۱۰۸,۲۸۸	۳,۹۲۱.۴	۴۴۶
کهگیلویه و بویراحمد	۱,۳۶۶	۴۸,۸۷۳	۵۰,۲۳۹	۲,۹۰۶	۴۳,۹۳۱	۴۶,۸۳۷	۲,۱۲۷.۲	۸۹۸.۹
گلستان	۲۰,۶۰۰	۶۶,۲۳۳	۸۶,۸۳۳	۶۳,۲۱۸	۱۳۸,۶۰۰	۲۰۱,۸۱۸	۳,۰۶۸.۹	۲,۰۹۲.۶
گیلان	۶۰	۵,۶۷۹	۵,۷۳۹	۱۳۸	۷,۳۲۸	۷,۴۶۶	۲,۳۲۶.۱	۱,۲۹۰.۴
لرستان	۶,۶۹۸	۱۲۴,۰۹۷	۱۳۰,۷۹۶	۱۷,۸۶۱	۱۴۱,۲۶۸	۱۵۹,۱۲۹	۲,۶۶۶.۷	۱,۱۳۸.۴
مازندران	۲,۵۵۳	۲۳,۲۷۴	۲۵,۸۲۶	۶,۷۳۹	۳۵,۱۳۳	۴۱,۸۷۲	۲,۶۴۰.۲	۱,۵۰۹.۶
مرکزی	۳۹,۷۳۷	۱۵,۸۵۳	۵۵,۵۸۹	۱۳۹,۸۳۹	۱۴,۱۳۶	۱۵۳,۹۷۵	۳,۵۱۹.۲	۸۹۱.۷
هرمزگان	۱,۶۲۰	۰	۱,۶۲۰	۳,۴۷۰	۰	۳,۴۷۰	۲,۱۴۱.۶	-
همدان	۴۱,۹۴۱	۸۵,۶۸۱	۱۲۷,۶۲۲	۱۷۶,۵۵۸	۶۷,۵۹۶	۲۴۴,۱۵۴	۴,۲۰۹.۷	۷۸۸.۹
یزد	۲,۹۸۵	۰	۲,۹۸۵	۸,۲۹۵	۰	۸,۲۹۵	۲,۷۷۸.۸	-
جنوب استان کرمان	۵,۹۹۶	۰	۵,۹۹۶	۱۲,۸۷۴	۰	۱۲,۸۷۴	۲,۱۴۷.۱	-
کل کشور	۷۰۵,۲۱۴	۱,۰۵۷,۴۰۲	۱,۷۶۲,۶۱۶	۲,۱۶۵,۱۴۲	۱,۰۳۶,۴۴۲	۳,۲۰۱,۵۸۴	۳,۰۷۰.۲	۹۸۰.۲

نمودار شماره ۲-۳ درصد توزیع سطح محصول جو در استان های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۴ درصد توزیع میزان تولید محصول جو در استان های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



● وضعیت محصول شلتوک در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح انواع واریته‌های شلتوک در کشور حدود ۵۳۰ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۴.۶۶ درصد کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۶.۴۸ درصد از کل سطح برداشت غلات می‌باشد که استان مازندران با دارا بودن ۳۸.۵۵ درصد از سطح برداشت اراضی زیر کشت برنج مقام نخست کشور را به خود اختصاص داده است و استان گیلان نیز با برداشت ۳۰.۵۴ درصد از اراضی شالی‌کاری کشور در جایگاه دوم قرار گرفته است. این دو استان جمعاً ۶۹.۰۹ درصد از سطح برداشت انواع شلتوک کشور را دارا هستند.

استان‌های خوزستان با ۱۰.۱۲، گلستان با ۸.۹ و فارس با ۴.۸۵ درصد از کل سطح برداشت اراضی شالی‌کاری کشور رتبه‌های سوم تا پنجم را دارا هستند و پنج استان مازندران، گیلان، خوزستان، گلستان و فارس جمعاً ۹۲.۹۶ درصد از سطح اراضی برنج‌خیز کشور را به خود اختصاص داده‌اند و سایر استان‌های برنج‌خیز کشور ۷.۰۴ درصد می‌باشد. از بین استان‌های برنج‌خیز، کمترین سطح برداشت برنج متعلق به استان کردستان با ۷ هکتار می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید انواع گونه‌های شلتوک کشور حدود ۲.۳ میلیون تن برآورد شده که معادل ۳.۰۵ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۱۲.۸۷ درصد از کل میزان تولید غلات می‌باشد که ۴۱.۷۳ درصد آن توسط شالی‌کاران مازندرانی و ۲۶.۴۷ درصد توسط شالی‌کاران گیلانی تولید شده است. جمعاً ۶۸.۲ درصد از تولید شلتوک کشور متعلق به این دو استان ساحلی می‌باشد.

سه استان خوزستان با ۱۰.۲۴، گلستان با ۹ و فارس با ۵.۷۲ درصد مقام‌های سوم تا پنجم تولید شلتوک در کشور را دارا هستند. شایان ذکر است که شالی‌کاران پنج استان اشاره شده ۹۳.۱۶ درصد شلتوک کشور را تولید کرده‌اند. از بین استان‌های برنج‌خیز، استان کردستان با میزان تولید ۱۴ تن کمترین میزان تولید شلتوک کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

میانگین عملکرد انواع گونه‌های شلتوک کشور ۴۴۳۰ کیلوگرم در هکتار بوده است. استان‌های اصفهان و کردستان به ترتیب با ۵۵۱۴ کیلوگرم در هکتار و ۲۱۶۷ کیلوگرم در هکتار بیشترین و کمترین عملکرد را به خود اختصاص داده‌اند.

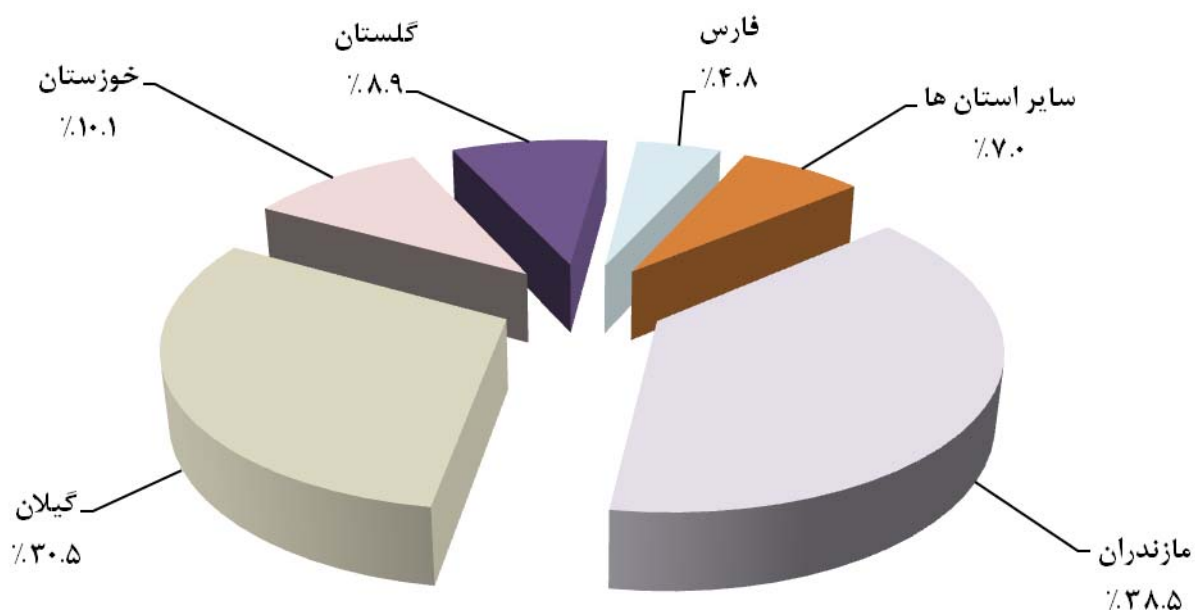
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول شلتوک به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

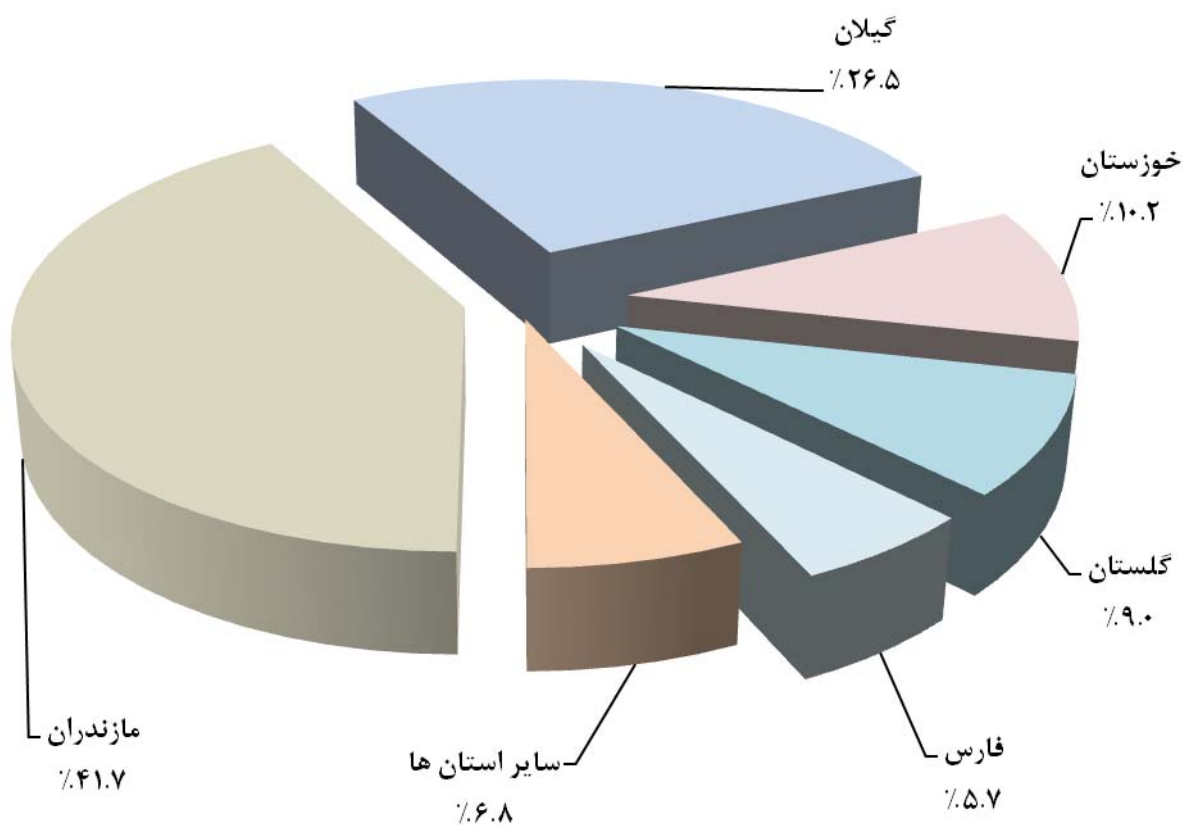
جدول شماره ۲-۴

نام استان	سطح		تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۳,۱۴۸	۳,۱۴۸	۱۵,۷۱۳	۱۵,۷۱۳	۴,۹۹۰.۹	-
آذربایجان غربی	۱۰	۱۰	۲۸	۲۸	۲,۸۰۰	-
اردبیل	۱,۹۲۰	۱,۹۲۰	۶,۷۷۵	۶,۷۷۵	۳,۵۲۸.۷	-
اصفهان	۵,۵۰۹	۵,۵۰۹	۳۰,۳۷۶	۳۰,۳۷۶	۵,۵۱۴.۲	-
ایلام	۱,۸۳۱	۱,۸۳۱	۸,۱۲۵	۸,۱۲۵	۴,۴۳۷.۹	-
چهارمحال و بختیاری	۳,۵۶۳	۳,۵۶۳	۱۳,۵۷۶	۱۳,۵۷۶	۳,۸۱۰.۷	-
خراسان جنوبی	۱۲	۱۲	۳۵	۳۵	۲,۹۰۰	-
خراسان رضوی	۱,۹۶۰	۱,۹۶۰	۸,۰۳۵	۸,۰۳۵	۴,۰۹۸.۷	-
خراسان شمالی	۱,۸۲۲	۱,۸۲۲	۷,۳۶۲	۷,۳۶۲	۴,۰۴۱.۱	-
خوزستان	۵۳,۶۱۱	۵۳,۶۱۱	۲۴۰,۵۰۳	۲۴۰,۵۰۳	۴,۴۸۶.۱	-
زنجان	۲,۹۳۰	۲,۹۳۰	۱۱,۲۹۰	۱۱,۲۹۰	۳,۸۵۳.۲	-
سیستان و بلوچستان	۲,۵۵۹	۲,۵۵۹	۹,۳۹۶	۹,۳۹۶	۳,۶۷۱.۸	-
فارس	۲۵,۶۹۵	۲۵,۶۹۵	۱۳۴,۲۷۹	۱۳۴,۲۷۹	۵,۲۲۵.۸	-
قزوین	۲,۸۲۹	۲,۸۲۹	۹,۵۱۴	۹,۵۱۴	۳,۳۶۳.۱	-
کردستان	۷	۷	۱۴	۱۴	۲,۱۶۶.۷	-
کرمانشاه	۱۱۴	۱۱۴	۴۵۶	۴۵۶	۴,۰۰۰	-
کهگیلویه و بویراحمد	۵,۳۰۸	۵,۳۰۸	۲۲,۶۲۰	۲۲,۶۲۰	۴,۲۶۱.۴	-
گلستان	۴۷,۱۵۹	۴۷,۱۵۹	۲۱۱,۲۸۰	۲۱۱,۲۸۰	۴,۴۸۰.۲	-
گیلان	۱۶۱,۸۴۷	۱۶۱,۸۴۷	۶۲۱,۵۳۵	۶۲۱,۵۳۵	۳,۸۴۰.۳	-
لرستان	۳,۸۴۶	۳,۸۴۶	۱۷,۰۲۵	۱۷,۰۲۵	۴,۴۲۶.۷	-
مازندران	۲۰۴,۲۸۸	۲۰۴,۲۸۸	۹۷۹,۷۶۲	۹۷۹,۷۶۲	۴,۷۹۶	-
کل کشور	۵۲۹,۹۶۷	۵۲۹,۹۶۷	۲,۳۴۷,۶۹۹	۲,۳۴۷,۶۹۹	۴,۴۲۹.۹	-

نمودار شماره ۲-۵ درصد توزیع سطح محصول شلتوک در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۶ درصد توزیع میزان تولید محصول شلتوک در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



● وضعیت محصول ذرت دانه‌ای در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح ذرت دانه‌ای کشور حدود ۱۶۶ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۱.۴۶ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۲.۰۳ درصد از کل سطح برداشت غلات می‌باشد.

استان خوزستان با ۳۲.۵۸ درصد از کل سطح برداشت ذرت دانه‌ای بیشترین سطح این محصول را دارا می‌باشد. استان‌های فارس با ۱۱.۳۴، کرمانشاه با ۸.۳۹، جنوب استان کرمان با ۷.۸۳ و کرمان با ۷.۴۹ درصد به ترتیب مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً ۶۷.۶۳ درصد از برداشت اراضی ذرت دانه‌ای در کشور را دارا هستند.

کمترین سطح ذرت دانه‌ای کشور با ۱۹ هکتار (۰.۰۱ درصد) متعلق به استان خراسان شمالی می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید ذرت دانه‌ای در کشور حدود ۱.۲ میلیون تن برآورد شده که معادل ۱.۵۲ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۶.۴۱ درصد از کل میزان تولید غلات می‌باشد.

بیشترین میزان تولید ذرت دانه‌ای کشور با ۳۰.۰۷ درصد به استان خوزستان تعلق دارد و استان‌های فارس با ۱۳.۵۵، کرمانشاه با ۹.۸۹، جنوب استان کرمان با ۷.۹۸ و کرمان با ۶.۳۹ درصد در تولید ذرت دانه‌ای کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند و پنج استان مزبور جمعاً ۶۷.۸۸ درصد از تولید ذرت دانه‌ای کشور را دارا هستند.

کمترین میزان تولید ذرت دانه‌ای کشور با ۱۰۵ تن (۰.۰۱ درصد) متعلق به استان خراسان شمالی می‌باشد.

عملکرد در هکتار

عملکرد ذرت دانه‌ای کشور در اراضی آبی ۷۰۳۳.۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان گلستان با عملکرد ۱۲۰۰۶ کیلوگرم در هکتار بیشترین عملکرد ذرت دانه‌ای آبی و استان سیستان و بلوچستان با عملکرد ۴۳۸۲ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد ذرت دانه‌ای آبی را در کشور دارا هستند.

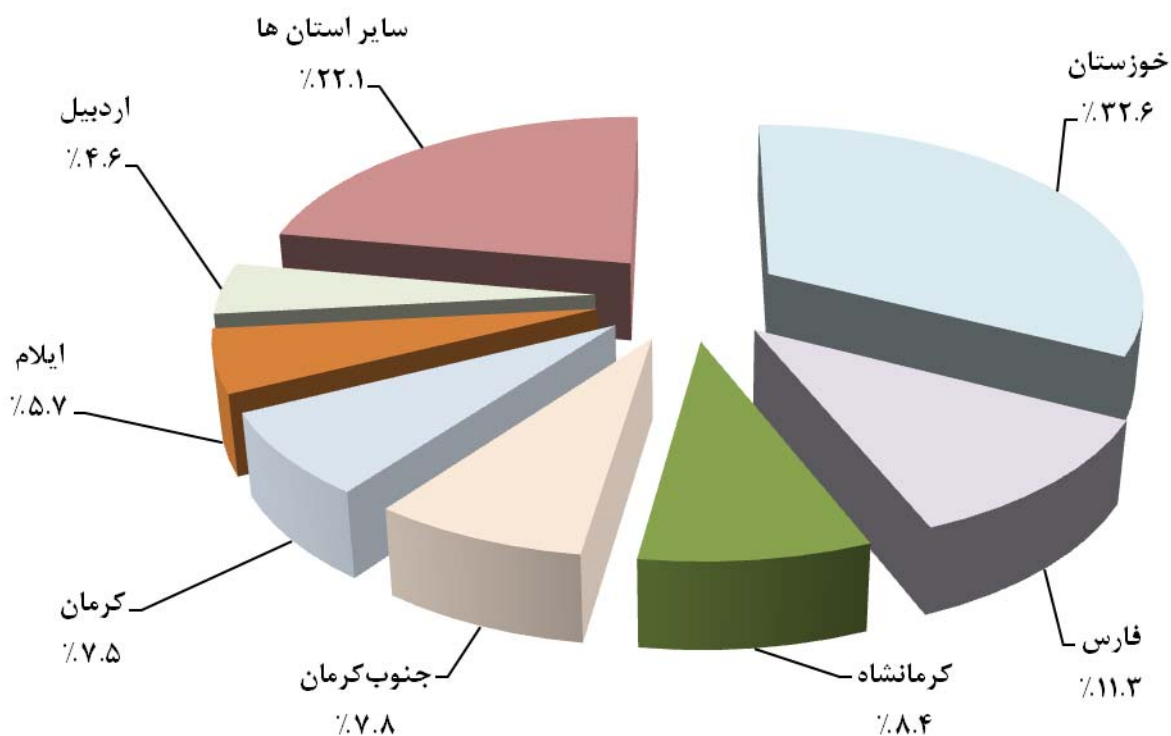
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول ذرت دانه‌ای به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

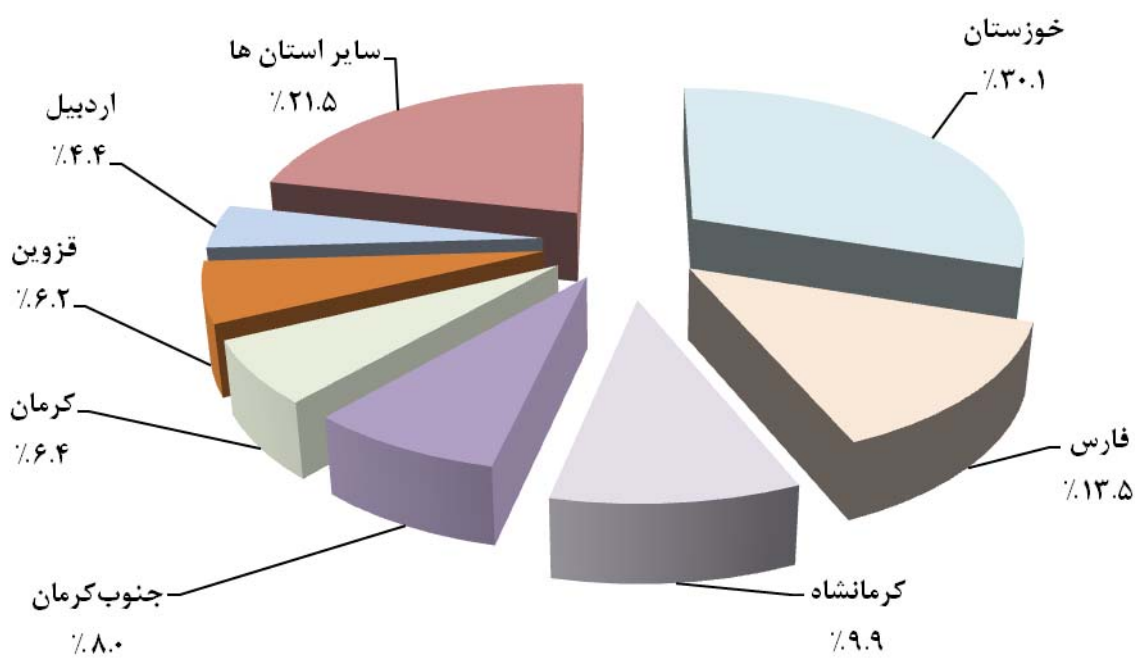
جدول شماره ۲-۵

نام استان	سطح			تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۴۰۰	۰	۴۰۰	۲,۷۵۸	۰	۲,۷۵۸	۶,۸۹۰.۱
آذربایجان غربی	۴,۱۵۷	۰	۴,۱۵۷	۳۲,۵۲۱	۰	۳۲,۵۲۱	۷,۸۲۲.۳
اردبیل	۷,۶۶۲	۰	۷,۶۶۲	۵۱,۸۸۵	۰	۵۱,۸۸۵	۶,۷۷۱.۵
اصفهان	۱,۱۰۵	۰	۱,۱۰۵	۸,۱۸۰	۰	۸,۱۸۰	۷,۴۰۴.۱
ایلام	۹,۴۱۰	۰	۹,۴۱۰	۴۸,۷۲۶	۰	۴۸,۷۲۶	۵,۱۷۸.۲
بوشهر	۱۰۰	۰	۱۰۰	۹۰۰	۰	۹۰۰	۹,۰۰۰
خراسان شمالی	۱۹	۰	۱۹	۱۰۵	۰	۱۰۵	۵,۴۶۸.۸
خوزستان	۵۴,۱۴۰	۰	۵۴,۱۴۰	۳۵۱,۴۶۰	۰	۳۵۱,۴۶۰	۶,۴۹۱.۷
سیستان و بلوچستان	۵,۷۶۳	۰	۵,۷۶۳	۲۵,۲۵۶	۰	۲۵,۲۵۶	۴,۳۸۲.۳
فارس	۱۸,۸۳۶	۰	۱۸,۸۳۶	۱۵۸,۳۰۴	۰	۱۵۸,۳۰۴	۸,۴۰۴.۵
قزوین	۷,۰۸۷	۰	۷,۰۸۷	۷۱,۹۵۶	۰	۷۱,۹۵۶	۱۰,۱۵۴
کردستان	۱,۲۶۴	۰	۱,۲۶۴	۷,۹۹۱	۰	۷,۹۹۱	۶,۳۲۰.۲
کرمان	۱۲,۴۴۰	۰	۱۲,۴۴۰	۷۴,۶۷۰	۰	۷۴,۶۷۰	۶,۰۰۲.۲
کرمانشاه	۱۳,۹۳۵	۰	۱۳,۹۳۵	۱۱۵,۵۵۵	۰	۱۱۵,۵۵۵	۸,۲۹۲.۳
کهگیلویه و بویراحمد	۲,۹۸۹	۰	۲,۹۸۹	۲۵,۹۵۸	۰	۲۵,۹۵۸	۸,۶۸۵.۵
گلستان	۱,۰۵۸	۱۵	۱,۰۷۲	۱۲,۶۹۶	۸۷	۱۲,۶۹۶	۶,۰۱۸.۸
گیلان	۹	۳۴	۴۳	۴۷	۱۷۷	۲۲۴	۵,۲۷۶.۶
لرستان	۸۹۱	۰	۸۹۱	۷,۵۷۹	۰	۷,۵۷۹	۸,۵۰۷.۹
مازندران	۴۰۰	۰	۴۰۰	۳,۱۱۳	۰	۳,۱۱۳	۷,۷۸۱.۳
مرکزی	۶۰	۰	۶۰	۳۶۰	۰	۳۶۰	۶,۰۰۰
هرمزگان	۴,۱۱۸	۰	۴,۱۱۸	۲۳,۵۴۷	۰	۲۳,۵۴۷	۵,۷۱۷.۵
همدان	۴,۸۲۷	۰	۴,۸۲۷	۳۶,۸۴۹	۰	۳۶,۸۴۹	۷,۶۳۳.۹
یزد	۲,۴۳۳	۰	۲,۴۳۳	۱۴,۷۴۸	۰	۱۴,۷۴۸	۶,۰۶۱.۳
جنوب استان کرمان	۱۳,۰۱۲	۰	۱۳,۰۱۲	۹۳,۲۰۲	۰	۹۳,۲۰۲	۷,۱۶۲.۹
کل کشور	۱۶۶,۱۱۵	۴۸	۱۶۶,۱۶۳	۱,۱۶۸,۳۶۵	۲۶۴	۱,۱۶۸,۶۲۹	۷,۰۳۳.۵

نمودار شماره ۲-۷ درصد توزیع سطح محصول ذرت دانه‌ای در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۸ درصد توزیع میزان تولید محصول ذرت دانه‌ای در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



برآورد سطح و میزان تولید غلات به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۶

نام استان	سطح			تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۱۱۵,۶۵۸	۴۲۳,۰۴۹	۵۳۸,۷۰۷	۴۱۴,۱۵۳	۵۳۴,۷۲۷	۹۴۸,۸۸۰
آذربایجان غربی	۱۰۳,۹۷۱	۳۴۲,۴۲۴	۴۴۶,۳۹۶	۳۵۶,۱۹۶	۴۱۱,۷۳۱	۷۶۷,۹۲۷
اردبیل	۱۱۷,۸۵۲	۳۷۲,۲۱۵	۴۹۰,۰۶۷	۴۳۵,۲۴۰	۵۴۸,۲۱۱	۹۸۳,۴۵۱
اصفهان	۱۱۱,۸۱۷	۲۴,۳۰۵	۱۳۶,۱۲۲	۴۳۴,۰۵۹	۲۰,۳۲۴	۴۵۴,۳۸۳
البرز	۱۹,۸۶۴	۱,۰۰۲	۲۰,۸۶۶	۹۷,۹۵۵	۲,۵۲۱	۱۰۰,۴۷۶
ایلام	۶۰,۳۶۶	۱۴۱,۷۷۳	۲۰۲,۱۳۹	۲۰۷,۴۱۱	۹۸,۵۱۱	۳۰۵,۹۲۲
بوشهر	۲۱,۹۶۲	۶,۰۹۰	۲۸,۰۵۱	۴۶,۵۰۷	۲۳۱	۴۶,۷۳۸
تهران	۷۶,۸۶۴	۱,۳۳۹	۷۸,۲۰۳	۳۴۶,۴۷۷	۱,۲۷۴	۳۴۷,۷۵۱
چهارمحال و بختیاری	۳۶,۶۵۹	۶۰,۰۸۴	۹۶,۷۴۳	۱۱۴,۴۱۰	۶۵,۶۰۰	۱۸۰,۰۱۰
خراسان جنوبی	۳۹,۹۰۵	۳,۶۳۹	۴۳,۵۴۴	۱۰۲,۴۰۸	۱,۴۴۰	۱۰۳,۸۴۸
خراسان رضوی	۳۱۷,۰۳۹	۱۹۹,۲۷۴	۵۱۶,۳۱۳	۱,۰۵۰,۰۳۰	۱۱۶,۲۳۱	۱,۱۶۶,۲۶۱
خراسان شمالی	۸۴,۵۸۳	۱۱۷,۰۸۵	۲۰۱,۶۶۷	۲۵۰,۳۸۶	۹۴,۴۱۴	۳۴۴,۸۰۰
خوزستان	۴۹۸,۱۶۶	۵۹,۴۷۶	۵۵۷,۶۴۲	۱,۸۹۵,۷۳۰	۴۴,۰۱۸	۱,۹۳۹,۷۴۸
زنجان	۳۳,۰۲۰	۳۰۷,۷۰۰	۳۴۰,۷۲۰	۱۲۵,۴۷۰	۲۱۴,۹۵۹	۳۴۰,۴۲۹
سمنان	۴۳,۵۸۳	۱۰,۷۲۲	۵۴,۳۰۴	۱۳۱,۲۷۴	۸,۴۵۴	۱۳۹,۷۲۸
سیستان و بلوچستان	۱۱۱,۸۸۴	۷۰۷	۱۱۲,۵۹۱	۲۴۵,۸۲۱	۶۰۸	۲۴۶,۴۲۹
فارس	۳۷۸,۷۸۹	۱۳۱,۳۴۱	۵۱۰,۱۳۰	۱,۵۶۴,۸۹۶	۱۱۰,۵۶۴	۱,۶۷۵,۴۶۰
قزوین	۱۱۲,۲۷۳	۹۷,۶۱۰	۲۰۹,۸۸۲	۴۳۷,۴۵۶	۷۳,۵۷۲	۵۱۱,۰۲۸
قم	۳۰,۸۴۶	۱,۰۹۳	۳۱,۹۳۸	۱۰۶,۵۶۰	۱,۶۶۰	۱۰۸,۲۲۰
کردستان	۴۲,۲۵۲	۵۷۵,۳۸۳	۶۱۷,۶۳۵	۱۶۵,۲۸۲	۵۳۲,۳۷۰	۶۹۸,۶۵۲
کرمان	۸۲,۱۹۴	۲,۶۱۲	۸۴,۸۰۶	۳۰۴,۲۱۷	۲,۵۶۲	۳۰۶,۷۷۹
کرمانشاه	۱۱۹,۹۷۲	۴۶۰,۷۲۸	۵۸۰,۷۰۰	۵۶۰,۵۰۱	۲۹۴,۶۳۳	۸۵۵,۱۳۴
کهگیلویه و بویراحمد	۳۳,۸۶۳	۱۳۱,۶۷۳	۱۶۵,۵۳۵	۱۲۰,۷۵۱	۷۲,۵۳۴	۱۹۳,۲۸۵
گلستان	۲۴۱,۰۰۴	۲۹۳,۲۲۷	۵۳۴,۲۳۰	۸۱۵,۱۴۷	۶۵۵,۴۴۸	۱,۴۷۰,۵۹۵
گیلان	۱۶۲,۰۵۰	۱۶,۱۴۸	۱۷۸,۱۹۷	۶۲۱,۹۳۱	۲۰,۰۰۹	۶۴۱,۹۴۰
لرستان	۷۲,۳۸۹	۲۶۶,۰۷۳	۳۳۸,۴۶۲	۲۴۴,۰۰۵	۳۲۱,۰۵۵	۵۶۵,۰۶۰
مازندران	۲۴۵,۳۴۰	۵۱,۸۷۴	۲۹۷,۲۱۴	۱,۱۵۰,۰۵۹	۸۵,۰۹۹	۱,۲۳۵,۱۵۸
مرکزی	۹۶,۷۹۷	۱۶۰,۸۵۳	۲۵۷,۶۵۰	۳۶۵,۲۳۵	۱۳۵,۷۸۳	۵۰۱,۰۱۸
هرمزگان	۱۸,۰۱۶	۰	۱۸,۰۱۶	۷۴,۳۵۸	۰	۷۴,۳۵۸
همدان	۱۳۵,۰۶۸	۲۷۶,۱۹۲	۴۱۱,۲۶۰	۵۰۹,۷۲۲	۱۹۷,۳۴۰	۷۰۷,۰۶۲
یزد	۱۸,۷۴۳	۰	۱۸,۷۴۳	۶۳,۲۶۲	۰	۶۳,۲۶۲
جنوب استان کرمان	۵۶,۵۷۹	۰	۵۶,۵۷۹	۲۱۷,۳۳۶	۰	۲۱۷,۳۳۶
کل کشور	۳,۶۳۹,۳۶۹	۴,۵۳۵,۶۸۵	۸,۱۷۵,۰۵۴	۱۳,۵۷۴,۲۴۶	۴,۶۶۶,۸۸۶	۱۸,۲۴۱,۱۳۲

● وضعیت محصول نخود در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح نخود کشور حدود ۴۶۳ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۴.۰۷ درصد از کل سطح محصولات زراعی و حدود ۶۵ درصد از کل سطح برداشت حبوبات می‌باشد و اراضی دیم ۹۸.۴۳ درصد و بقیه به صورت کشت آبی می‌باشد.

استان کرمانشاه با ۲۶.۳۹ درصد از کل سطح برداشت نخود بیشترین سطح این محصول را دارا می‌باشد. استان‌های کردستان با ۲۰.۸۴، لرستان با ۲۰.۵، آذربایجان غربی با ۱۱.۸۱ و آذربایجان شرقی با ۷.۲۷ درصد به ترتیب مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً ۸۶.۸۱ درصد از برداشت اراضی نخود در کشور را دارا هستند.

کمترین سطح نخود کشور به جز قم که فاقد کشت می‌باشد متعلق به دو استان مازندران و سمنان با ۲ هکتار سطح برداشت می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید نخود در کشور حدود ۱۹۳ هزار تن برآورد شده که معادل ۰.۲۵ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۳۷.۲۴ درصد از کل میزان تولید حبوبات می‌باشد و ۹۴.۷۷ درصد آن از اراضی کشت دیم به دست آمده است. بیشترین میزان تولید نخود کشور با ۲۷.۹۸ درصد به استان لرستان تعلق دارد و استان‌های کرمانشاه با ۱۹.۴، کردستان با ۱۲.۳۴، آذربایجان غربی با ۱۲.۰۴ و آذربایجان شرقی با ۱۰.۹۳ درصد در تولید نخود کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند و پنج استان مزبور جمعاً ۸۲.۶۹ درصد از تولید نخود کشور را دارا هستند. کمترین میزان تولید نخود کشور با ۳ تن متعلق به استان‌های تهران و گیلان می‌باشد.

عملکرد در هکتار

عملکرد نخود کشور در اراضی آبی ۱۳۹۲ کیلوگرم در هکتار و در اراضی دیم ۴۰۲ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. استان مازندران با عملکرد ۳۴۸۳ کیلوگرم در هکتار بیشترین عملکرد نخود آبی و استان تهران با عملکرد ۲۸۰ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد نخود آبی را در کشور دارا هستند. استان کهگیلویه و بویراحمد با عملکرد حدود ۱۶۵۶ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان رضوی با عملکرد ۲۲۸ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد نخود دیم کشور را دارند.

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول نخود به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

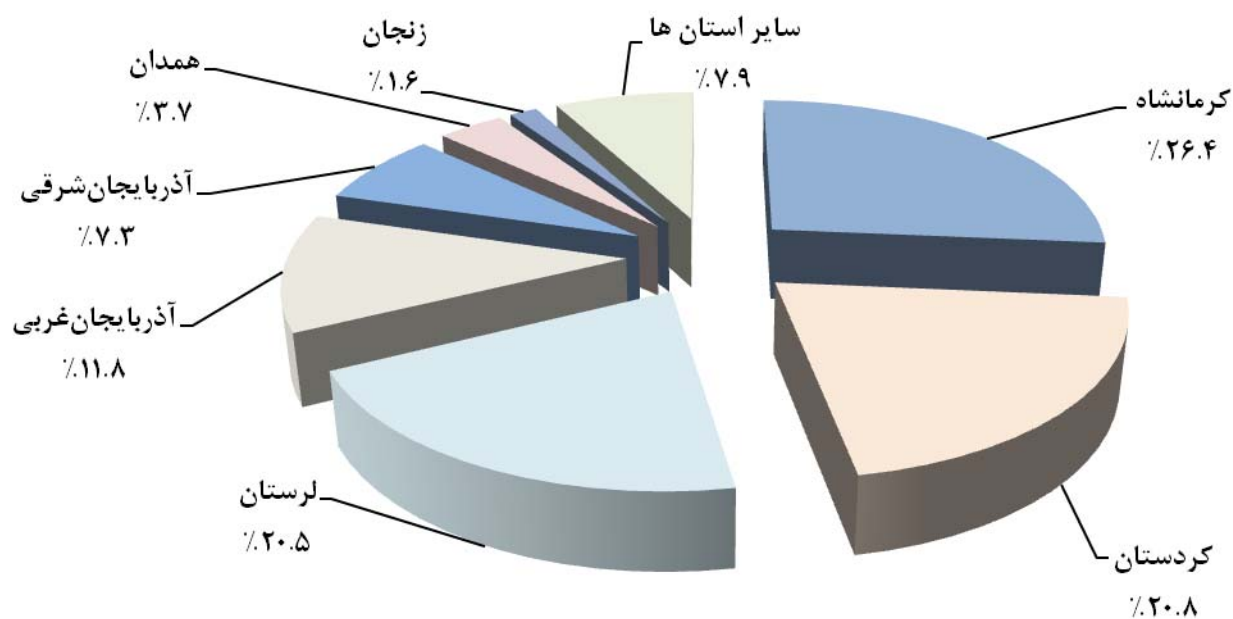
((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

جدول شماره ۲-۷

نام استان	سطح		تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۶۵۶	۳۲,۹۸۰	۹۶۷	۲۰,۱۳۳	۱,۴۷۴.۲	۶۱۰.۵
آذربایجان غربی	۱۳۰	۵۴,۵۴۶	۲۳۵	۲۳,۰۲۳	۱,۸۰۶.۱	۴۲۲.۱
اردبیل	۵۰	۳,۸۰۶	۵۳	۲,۶۴۵	۱,۰۵۸.۶	۶۹۴.۹
اصفهان	۱۵۲	۶۱۱	۱۵۸	۳۲۸	۱,۰۴۰.۱	۵۳۷.۵
ایلام	۰	۵,۹۸۵	۰	۳,۳۶۹	-	۵۶۲.۹
تهران	۱۰	۰	۳	۰	۲۸۰	-
چهارمحال و بختیاری	۱۱۶	۱,۰۲۲	۱۶۳	۷۰۱	۱,۴۰۷.۹	۶۸۵.۹
خراسان جنوبی	۱۹۳	۱۶۱	۲۳۱	۳۷	۱,۱۹۵.۱	۲۳۰.۹
خراسان رضوی	۱,۲۷۶	۵,۶۹۵	۱,۱۲۵	۱,۲۹۶	۸۸۱.۹	۲۲۷.۶
خراسان شمالی	۲۵	۵,۳۱۱	۲۰	۲,۰۸۹	۸۰۰.۴	۳۹۳.۳
زنجان	۴۵	۷,۲۱۹	۵۴	۲,۹۷۵	۱,۲۰۰	۴۱۲.۲
سمنان	۲	۰	۴	۰	۱,۸۰۰	-
سیستان و بلوچستان	۴۵	۰	۶۶	۰	۱,۴۷۳.۳	-
فارس	۱,۴۱۶	۲,۱۵۹	۳,۳۳۰	۵۸۶	۲,۳۵۱.۶	۲۷۱.۷
قزوین	۱۲۲	۳,۳۴۸	۹۸	۱,۶۸۱	۷۹۹.۳	۵۰۲.۲
کردستان	۵۶۲	۹۵,۸۹۴	۵۶۰	۲۳,۲۶۸	۹۹۷.۶	۲۴۲.۷
کرمان	۴۳۸	۱۶۴	۴۷۷	۷۳	۱,۰۸۹.۶	۴۴۴
کرمانشاه	۳۵۳	۱۲۱,۷۶۵	۶۳۶	۳۶,۸۲۴	۱,۸۰۰.۲	۳۰۲.۴
کهگیلویه و بویراحمد	۱۹	۶۳۹	۳۸	۱,۰۵۹	۲,۰۳۶.۷	۱,۶۵۶.۵
گلستان	۳۰۱	۷	۳۹۱	۵	۱,۲۹۶.۴	۷۳۳.۴
گیلان	۴	۱	۲	۱	۵۱۶.۳	۹۹۷.۵
لرستان	۱۸۸	۹۴,۷۰۵	۱۸۲	۵۳,۸۴۴	۹۶۷.۱	۵۶۸.۶
مازندران	۲	۰	۸	۰	۳,۴۸۳.۳	-
مرکزی	۳۵۹	۲,۷۹۵	۳۴۸	۱,۰۰۱	۹۶۹.۸	۳۵۸.۱
همدان	۵۹۸	۱۶,۷۲۲	۷۴۲	۸,۰۶۷	۱,۲۴۰.۴	۴۸۲.۴
یزد	۵۹	۰	۶۹	۰	۱,۱۷۲.۷	-
جنوب استان کرمان	۱۳۶	۰	۱۴۰	۰	۱,۰۲۵	-
کل کشور	۷,۲۵۷	۴۵۵,۵۳۱	۱۰,۰۹۹	۱۸۳,۰۰۶	۱,۳۹۱.۷	۴۰۱.۷

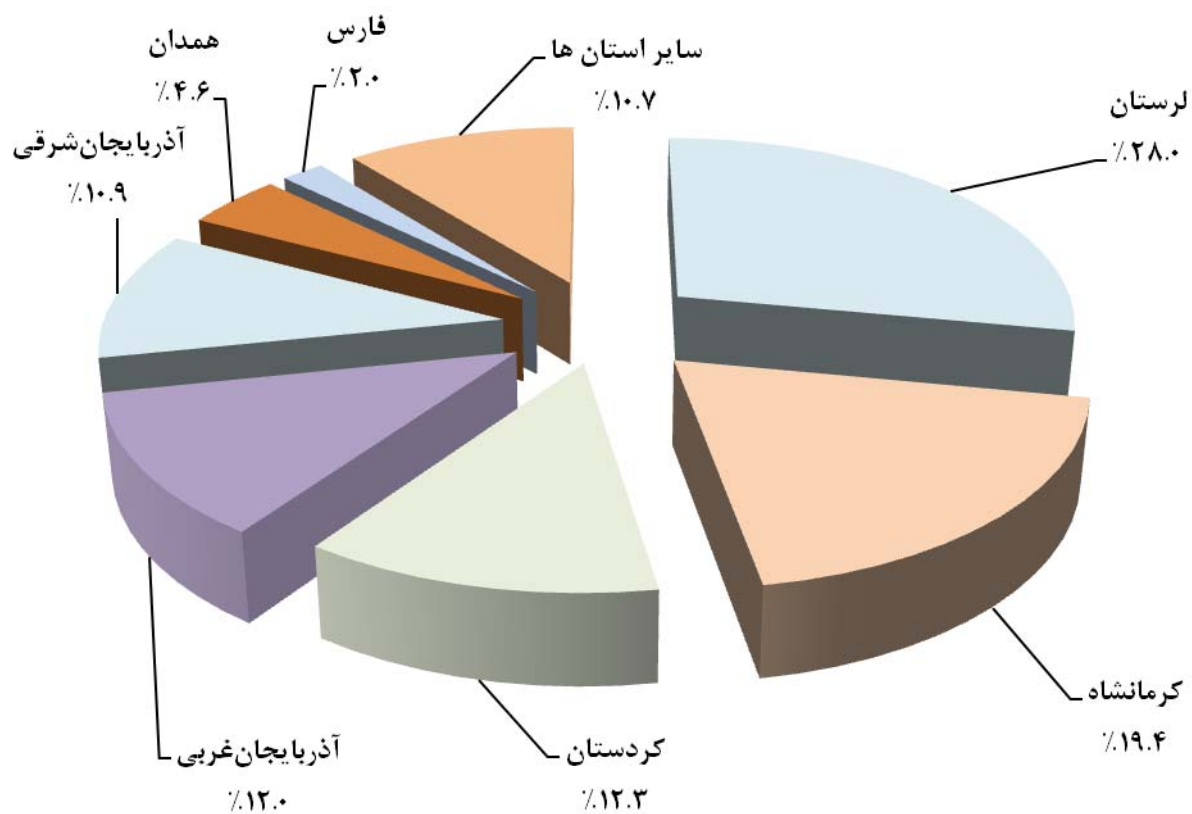
نمودار شماره ۲-۹ درصد توزیع سطح محصول نخود در استان های کشور

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۱۰ درصد توزیع میزان تولید محصول نخود در استان های کشور

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



● وضعیت محصول لوبیا در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح لوبیا کشور حدود ۹۴ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰.۸۳ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۱۳.۲۶ درصد از کل سطح برداشت حبوبات می‌باشد و اراضی آبی ۹۸.۵۶ درصد و بقیه به صورت کشت دیم می‌باشد.

استان فارس با ۲۴.۲۵ درصد از کل سطح برداشت لوبیا بیشترین سطح این محصول را دارا می‌باشد. استان‌های لرستان با ۱۸.۸۹، زنجان با ۱۲.۲۵، مرکزی با ۱۲.۰۷ و خوزستان با ۴.۸۹ درصد به ترتیب مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً ۷۲.۳۵ درصد از برداشت اراضی لوبیا در کشور را دارا هستند. کمترین سطح لوبیا در کشور با ۱۲ هکتار (۰.۰۱ درصد) متعلق به استان تهران می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید لوبیا در کشور حدود ۲۱۲ هزار تن برآورد شده که معادل ۰.۲۸ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۴۰.۸۹ درصد از کل میزان تولید حبوبات می‌باشد و ۹۸.۶۲ درصد آن از اراضی کشت آبی به دست آمده است. بیشترین میزان تولید لوبیا کشور با ۲۷.۰۶ درصد به استان فارس تعلق دارد و استان‌های لرستان با ۱۹.۲۳، زنجان با ۱۴.۲۵، مرکزی با ۱۱.۸۳ و خوزستان با ۵.۳۹ درصد تولید لوبیا در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند و پنج استان مزبور جمعاً ۷۷.۷۶ درصد از تولید لوبیا در کشور را دارا هستند. کمترین میزان تولید لوبیا کشور با ۲۴ تن (۰.۰۱ درصد) متعلق به استان تهران می‌باشد.

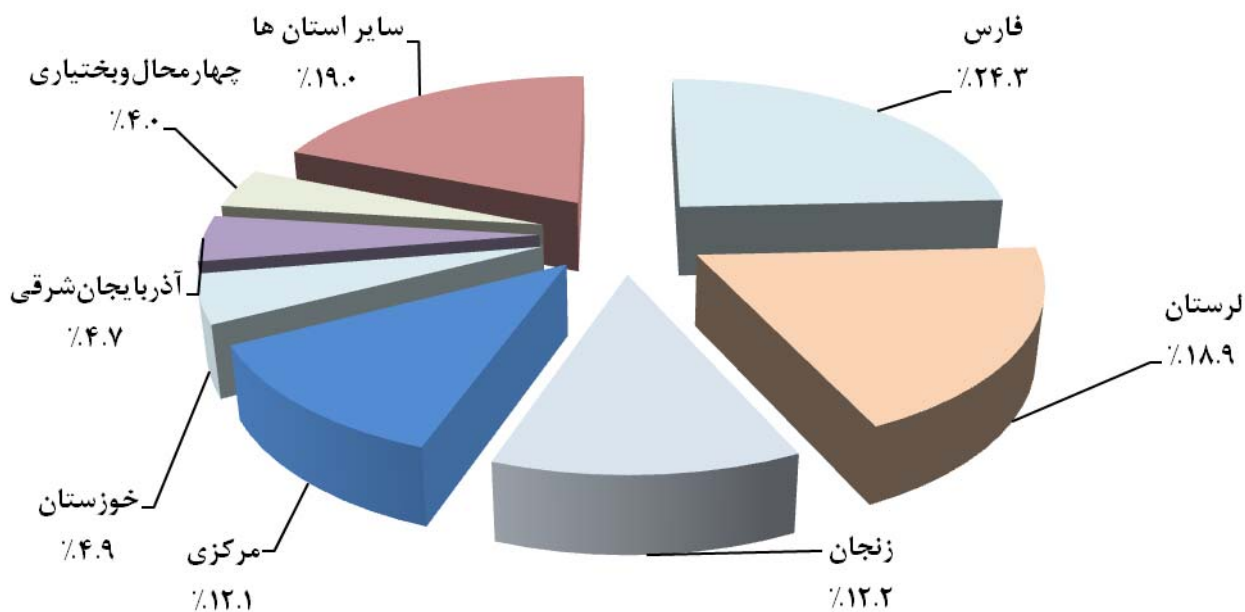
عملکرد در هکتار

عملکرد لوبیا کشور در اراضی آبی ۲۲۴۷ کیلوگرم در هکتار و در اراضی دیم ۲۱۵۲ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. استان کهگیلویه و بویراحمد با عملکرد ۳۲۱۳ کیلوگرم در هکتار بیشترین عملکرد لوبیا آبی و استان خراسان جنوبی با عملکرد ۷۸۹ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد لوبیا آبی را در کشور دارا هستند. استان گیلان با عملکرد ۲۹۷۴ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان تهران با عملکرد ۲۹۶ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد لوبیا دیم کشور را دارند.

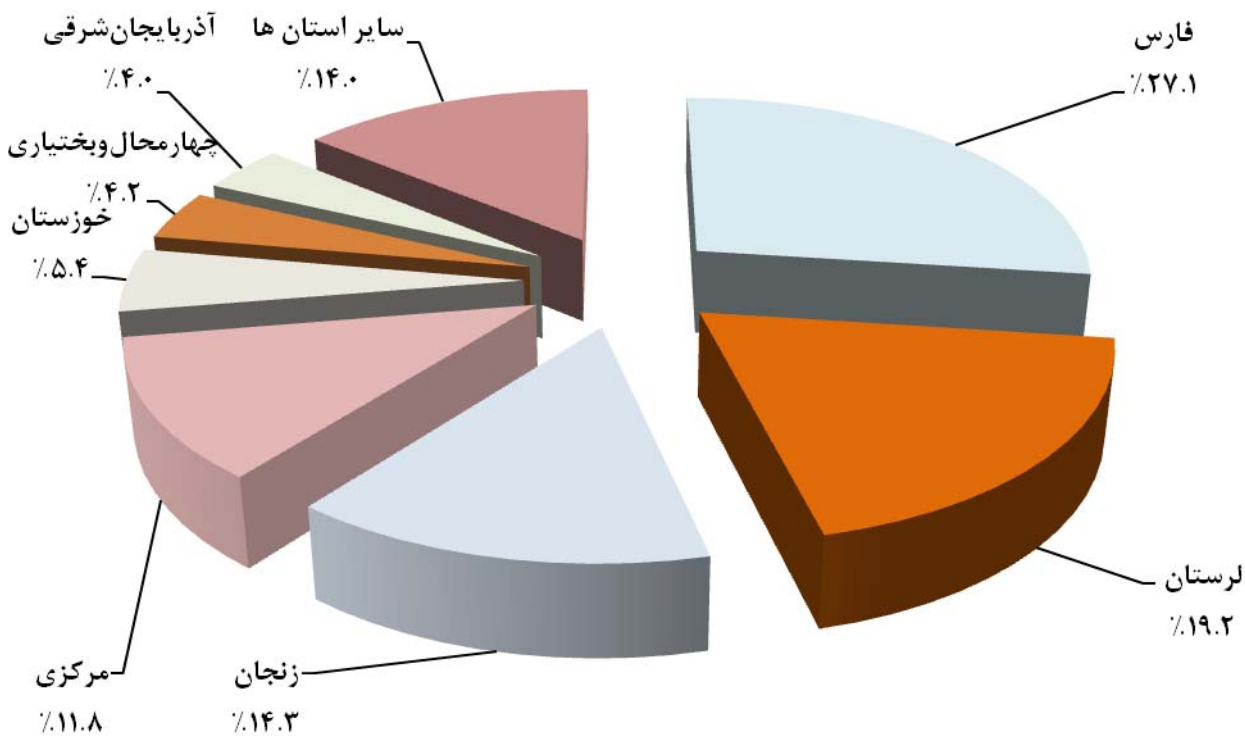
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول لوبیا به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳
 جدول شماره ۲-۸
 ((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

نام استان	سطح			تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۴,۳۹۱	۰	۴,۳۹۱	۸,۵۲۱	۰	۱,۹۴۰.۶	-
آذربایجان غربی	۱۵۲	۰	۱۵۲	۲۷۳	۰	۱,۷۹۳.۴	-
اردبیل	۳,۵۸۱	۰	۳,۵۸۱	۳,۷۳۷	۰	۱,۰۴۳.۵	-
اصفهان	۳,۰۱۴	۰	۳,۰۱۴	۷,۴۲۴	۰	۲,۴۶۳.۴	-
البرز	۱۹	۰	۱۹	۵۲	۰	۲,۷۰۲.۱	-
ایلام	۱۱۰	۰	۱۱۰	۱۲۲	۰	۱,۱۱۰.۹	-
تهران	۹	۳	۱۲	۲۳	۱	۲,۴۹۲.۳	۲۹۶.۳
چهارمحال و بختیاری	۳,۷۸۷	۰	۳,۷۸۷	۸,۹۵۱	۰	۲,۳۶۳.۸	-
خراسان جنوبی	۸۹	۰	۸۹	۷۰	۰	۷۸۹	-
خراسان رضوی	۷۰۳	۰	۷۰۳	۷۵۷	۰	۱,۰۷۶.۴	-
خراسان شمالی	۱,۹۹۹	۰	۱,۹۹۹	۲,۹۴۱	۰	۱,۴۷۱.۶	-
خوزستان	۴,۶۱۳	۰	۴,۶۱۳	۱۱,۴۲۵	۰	۲,۴۷۶.۹	-
زنجان	۱۱,۵۶۵	۰	۱۱,۵۶۵	۳۰,۲۲۳	۰	۲,۶۱۳.۴	-
سمنان	۹۰	۱۹۲	۲۸۲	۱۲۹	۵۷	۱,۴۲۸.۶	۲۹۸.۸
سیستان و بلوچستان	۳۱	۰	۳۱	۴۱	۰	۱,۳۶۰.۵	-
فارس	۲۲,۸۹۹	۰	۲۲,۸۹۹	۵۷,۳۸۴	۰	۲,۵۰۶	-
قزوین	۱,۳۵۹	۱۹۰	۱,۵۴۹	۱,۵۰۲	۶۶	۱,۱۰۵.۳	۳۴۵.۲
قم	۲۵	۰	۲۵	۴۰	۰	۱,۶۰۰	-
کردستان	۵۲۵	۰	۵۲۵	۸۸۵	۰	۱,۶۸۷.۷	-
کرمان	۱۷۷	۰	۱۷۷	۳۹۰	۰	۲,۲۰۵.۹	-
کهگیلویه و بویراحمد	۹۴۶	۰	۹۴۶	۳,۰۴۱	۰	۳,۲۱۲.۹	-
گلستان	۷۰۰	۲۰	۷۲۰	۸۴۰	۱۱	۱,۲۰۰	۵۶۶.۷
گیلان	۳۰۴	۹۰۷	۱,۲۱۰	۳۹۹	۲,۶۹۷	۱,۳۱۲.۵	۲,۹۷۴.۳
لرستان	۱۷,۸۴۱	۰	۱۷,۸۴۱	۴۰,۷۸۰	۰	۲,۲۸۵.۷	-
مازندران	۷۷۳	۴۶	۸۱۹	۱,۴۸۳	۸۸	۱,۹۱۸.۴	۱,۹۳۵.۳
مرکزی	۱۱,۳۹۵	۰	۱۱,۳۹۵	۲۵,۰۹۰	۰	۲,۲۰۱.۸	-
همدان	۴۲۲	۰	۴۲۲	۷۶۷	۰	۱,۸۱۶.۸	-
یزد	۷۱	۰	۷۱	۱۳۰	۰	۱,۸۳۷.۵	-
جنوب استان کرمان	۱,۴۷۹	۰	۱,۴۷۹	۱,۷۲۸	۰	۱,۱۶۸.۸	-
کل کشور	۹۳,۰۶۷	۱,۳۵۷	۹۴,۴۲۴	۲۰۹,۱۴۹	۲,۹۲۰	۲,۲۴۷.۳	۲,۱۵۲.۵

نمودار شماره ۲-۱۱ درصد توزیع سطح محصول لوبیا در استان های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۱۲ درصد توزیع میزان تولید محصول لوبیا در استان های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



● وضعیت محصول عدس در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح عدس کشور حدود ۱۳۲ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۱.۱۶ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۱۸.۴۹ درصد از کل سطح برداشت حبوبات می‌باشد و اراضی دیم ۹۵.۲۶ درصد و بقیه به صورت کشت آبی می‌باشد.

استان اردبیل با ۲۱.۶۷ درصد از کل سطح برداشت عدس بیشترین سطح این محصول را دارا می‌باشد. استان‌های آذربایجان شرقی با ۱۸.۵۷، لرستان با ۱۲.۴۹، زنجان با ۹.۹۱ و کهگیلویه و بویراحمد با ۴.۲۹ درصد به ترتیب مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً ۶۶.۹۲ درصد از برداشت اراضی عدس در کشور را دارا هستند. کمترین سطح عدس کشور با ۶۸ هکتار (۰.۰۵ درصد) متعلق به استان البرز می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید عدس در کشور حدود ۷۸ هزارتن برآورد شده که معادل ۰.۱ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۱۵ درصد از کل میزان تولید حبوبات می‌باشد و ۸۹.۹۱ درصد آن از اراضی کشت دیم به دست آمده است. بیشترین میزان تولید عدس کشور با ۲۵.۹۵ درصد به استان اردبیل تعلق دارد و استان‌های آذربایجان شرقی با ۱۸.۲۵، لرستان با ۱۱.۱۶، کهگیلویه و بویراحمد با ۶.۷۵ و فارس با ۶.۳۷ درصد در تولید عدس کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند و پنج استان مزبور جمعاً ۶۸.۴۸ درصد از تولید عدس کشور را دارا هستند. کمترین میزان تولید عدس کشور با ۲۷ تن (۰.۰۳ درصد) متعلق به استان البرز می‌باشد.

عملکرد در هکتار

عملکرد عدس کشور در اراضی آبی ۱۲۵۶ کیلوگرم در هکتار و در اراضی دیم ۵۵۷ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. استان مازندران با عملکرد ۱۷۶۶ کیلوگرم در هکتار بیشترین عملکرد عدس آبی و استان سمنان با عملکرد ۶۹۹ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد عدس آبی را در کشور دارا هستند. استان خوزستان با عملکرد ۹۶۰ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان کردستان با عملکرد ۲۵۴ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد عدس دیم کشور را دارند.

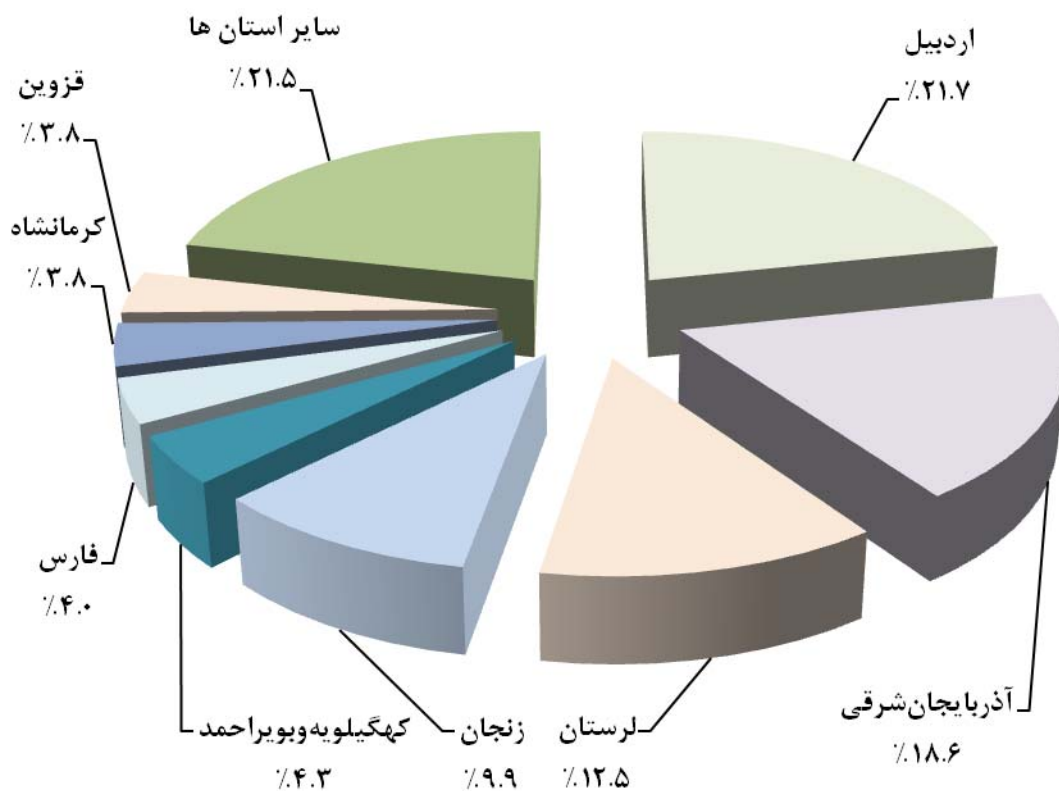
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول عدس به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

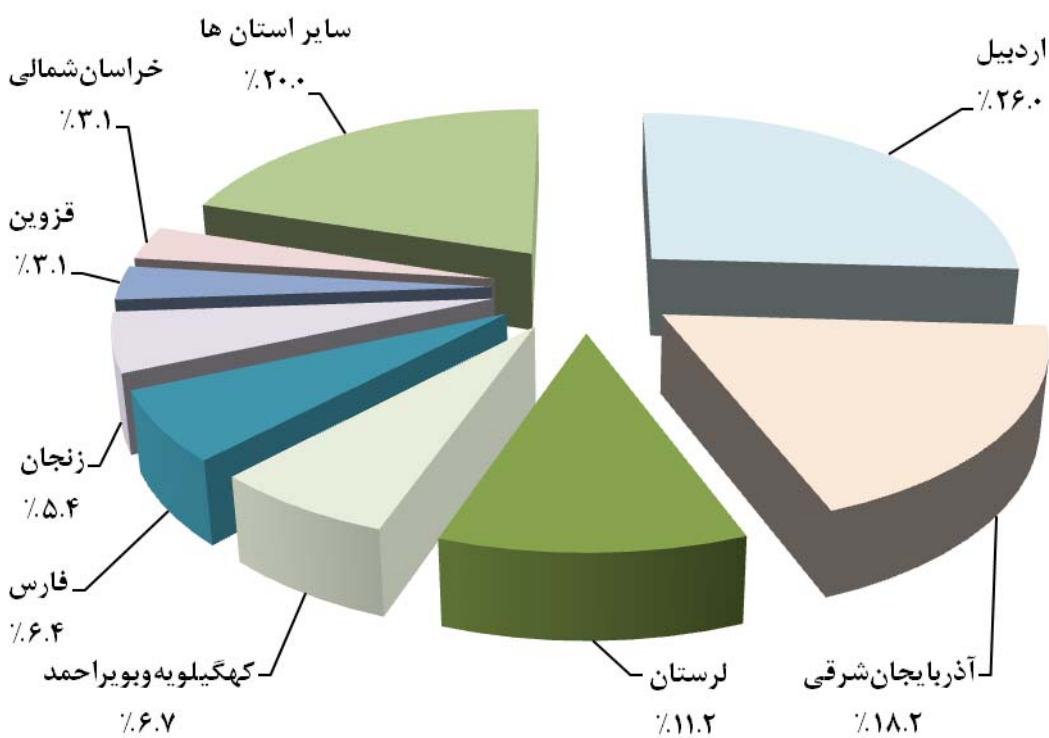
جدول شماره ۲-۹

نام استان	سطح			تولید			عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۱۰۷	۲۴,۳۴۶	۲۴,۴۵۴	۱۶۴	۱۴,۰۲۶	۱۴,۱۹۰	۱,۵۲۸.۶	۵۷۶.۱
آذربایجان غربی	۶	۱,۳۸۶	۱,۳۹۲	۸	۴۰۴	۴۱۲	۱,۵۲۷.۳	۲۹۱.۷
اردبیل	۱۱	۲۸,۵۲۸	۲۸,۵۳۸	۸	۲۰,۱۷۵	۲۰,۱۸۳	۸۰۰	۷۰۷.۲
اصفهان	۱۵۵	۹۱۶	۱,۰۷۱	۱۴۱	۳۰۰	۴۴۱	۹۱۴.۷	۳۲۷
البرز	۰	۶۸	۶۸	۰	۲۷	۲۷	-	۴۰۰
ایلام	۰	۳,۵۸۰	۳,۵۸۰	۰	۲,۰۱۸	۲,۰۱۸	-	۵۶۳.۸
تهران	۰	۱۰۴	۱۰۴	۰	۳۱	۳۱	-	۲۹۶.۲
چهارمحال و بختیاری	۵۸۵	۱,۲۷۳	۱,۸۵۹	۸۰۳	۱,۰۳۱	۱,۸۳۴	۱,۳۷۱.۵	۸۰۹.۷
خراسان جنوبی	۷۱	۱۰	۸۱	۶۸	۳	۷۱	۹۴۹.۹	۳۰۰
خراسان رضوی	۳۰۲	۱,۸۵۸	۲,۱۶۰	۲۹۳	۵۰۰	۷۹۳	۹۷۰.۶	۲۶۸.۹
خراسان شمالی	۴۹	۴,۶۹۸	۴,۷۴۷	۴۸	۲,۳۳۹	۲,۳۸۷	۹۸۱.۵	۴۹۷.۸
خوزستان	۰	۲,۴۵۷	۲,۴۵۷	۰	۲,۳۵۹	۲,۳۵۹	-	۹۵۹.۹
زنجان	۳۰	۱۳,۰۱۶	۱۳,۰۴۶	۲۷	۴,۱۵۲	۴,۱۷۹	۹۰۱.۱	۳۱۹
سمنان	۴۰	۱,۳۳۸	۱,۳۷۸	۲۸	۵۴۷	۵۷۵	۶۹۸.۷	۴۰۸.۷
سیستان و بلوچستان	۲۴۰	۰	۲۴۰	۱۸۰	۰	۱۸۰	۷۴۸.۹	-
فارس	۲,۳۰۲	۲,۹۴۹	۵,۲۵۱	۳,۷۰۶	۱,۲۴۸	۴,۹۵۴	۱,۶۱۰.۲	۴۲۳.۳
قزوین	۰	۴,۹۶۰	۴,۹۶۰	۰	۲,۴۰۷	۲,۴۰۷	-	۴۸۵.۲
کردستان	۶۸	۱,۸۹۸	۱,۹۶۶	۶۱	۴۸۲	۵۴۳	۸۹۱	۲۵۴.۱
کرمان	۳۱۵	۰	۳۱۵	۲۲۷	۰	۲۲۷	۷۲۰.۷	-
کرمانشاه	۰	۵,۰۰۲	۵,۰۰۲	۰	۱,۵۶۴	۱,۵۶۴	-	۳۱۲.۷
کهگیلویه و بویراحمد	۵۹	۵,۵۹۰	۵,۶۴۹	۷۲	۵,۱۷۶	۵,۲۴۸	۱,۲۱۷.۴	۹۲۶
گلستان	۱,۰۲۲	۵۰۹	۱,۵۳۰	۱,۱۰۱	۴۵۴	۱,۵۵۵	۱,۰۷۷.۴	۸۹۲.۹
گیلان	۱۶	۵۴۰	۵۵۶	۱۲	۳۶۱	۳۷۳	۷۶۵.۳	۶۶۷.۹
لرستان	۱۸۳	۱۶,۲۵۹	۱۶,۴۴۲	۱۳۵	۸,۵۴۴	۸,۶۷۹	۷۳۶.۱	۵۲۵.۵
مازندران	۸۸	۱۷۲	۲۶۰	۱۵۶	۹۹	۲۵۵	۱,۷۶۶	۵۷۹.۸
مرکزی	۱۲۱	۱,۰۲۰	۱,۱۴۱	۱۱۴	۳۵۱	۴۶۵	۹۳۹.۶	۳۴۴
همدان	۳	۲,۹۵۸	۲,۹۶۱	۲	۱,۳۲۷	۱,۳۲۹	۸۰۰	۴۴۸.۷
یزد	۱۱۸	۰	۱۱۸	۱۳۶	۰	۱۳۶	۱,۱۴۷.۵	-
جنوب استان کرمان	۳۵۹	۰	۳۵۹	۳۶۰	۰	۳۶۰	۱,۰۰۳.۱	-
کل کشور	۶,۲۴۸	۱۲۵,۴۳۵	۱۳۱,۶۸۴	۷,۸۴۹	۶۹,۹۲۵	۷۷,۷۷۴	۱,۲۵۶.۲	۵۵۷.۵

نمودار شماره ۲-۱۳ درصد توزیع سطح محصول عدس در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۱۴ درصد توزیع میزان تولید محصول عدس در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



برآورد سطح و میزان تولید سایر حبوبات به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲- ۱۰

نام استان	سطح			تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان غربی	۴۰	۰	۴۰	۷۳	۰	۷۳
اصفهان	۵۱۶	۰	۵۱۶	۵,۷۷۶	۰	۵,۷۷۶
ایلام	۳۰۱	۰	۳۰۱	۳۱۹	۰	۳۱۹
چهارمحال و بختیاری	۴	۰	۴	۶	۰	۶
خراسان جنوبی	۸	۰	۸	۸	۰	۸
خراسان رضوی	۱۴۵	۰	۱۴۵	۳۲۵	۰	۳۲۵
خراسان شمالی	۳۰	۰	۳۰	۱۸	۰	۱۸
خوزستان	۸,۸۴۶	۰	۸,۸۴۶	۱۱,۳۷۴	۰	۱۱,۳۷۴
زنجان	۱,۲۰۰	۰	۱,۲۰۰	۳,۶۰۰	۰	۳,۶۰۰
سمنان	۱	۰	۱	۰	۰	۰
سیستان و بلوچستان	۱,۹۱۵	۴,۸۲۱	۶,۷۳۶	۳,۴۹۵	۲,۵۸۴	۶,۰۷۹
فارس	۹۳۱	۰	۹۳۱	۱,۹۴۵	۰	۱,۹۴۵
کرمان	۱۳۱	۰	۱۳۱	۳۴۱	۰	۳۴۱
کرمانشاه	۱۸۰	۰	۱۸۰	۳۴۲	۰	۳۴۲
کهگیلویه و بویراحمد	۹۰	۳	۹۳	۱۲۲	۵	۱۲۷
گلستان	۱,۹۹۰	۵	۱,۹۹۵	۲,۳۳۱	۳	۲,۳۳۴
گیلان	۳	۲۷	۳۰	۱۱	۵۳	۶۴
لرستان	۸۶۲	۰	۸۶۲	۸۷۳	۰	۸۷۳
مازندران	۲۸	۳۴۶	۳۷۴	۹۵	۸۸۵	۹۸۰
مرکزی	۱۱	۰	۱۱	۲۴	۰	۲۴
یزد	۱۹	۰	۱۹	۴۵	۰	۴۵
جنوب استان کرمان	۶۸۶	۰	۶۸۶	۹۷۴	۰	۹۷۴
کل کشور	۱۷,۹۳۵	۵,۲۰۲	۲۳,۱۳۷	۳۲,۰۹۷	۳,۵۳۰	۳۵,۶۲۷

برآورد سطح و میزان تولید حبوبات به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۲- ۱۱

نام استان	سطح			تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۵,۱۵۴	۵۷,۳۲۷	۶۲,۴۸۱	۹,۶۵۱	۳۴,۱۶۰	۴۳,۸۱۱
آذربایجان غربی	۳۲۸	۵۵,۹۳۲	۵۶,۲۵۹	۵۹۰	۲۳,۴۲۷	۲۴,۰۱۷
اردبیل	۳,۶۴۲	۳۲,۳۳۴	۳۵,۹۷۵	۳,۷۹۸	۲۲,۸۲۰	۲۶,۶۱۸
اصفهان	۳,۸۳۷	۱,۵۲۷	۵,۳۶۴	۱۳,۵۰۰	۶۲۸	۱۴,۱۲۸
البرز	۱۹	۶۸	۸۷	۵۲	۲۷	۷۹
ایلام	۴۱۱	۹,۵۶۵	۹,۹۷۶	۴۴۱	۵,۳۸۷	۵,۸۲۸
تهران	۱۹	۱۰۷	۱۲۶	۲۶	۳۲	۵۸
چهارمحال و بختیاری	۴,۴۹۲	۲,۲۹۵	۶,۷۸۷	۹,۹۲۳	۱,۷۳۲	۱۱,۶۵۵
خراسان جنوبی	۳۶۲	۱۷۱	۵۳۳	۳۷۷	۴۰	۴۱۷
خراسان رضوی	۲,۴۲۵	۷,۵۵۳	۹,۹۷۸	۲,۵۰۰	۱,۷۹۶	۴,۲۹۶
خراسان شمالی	۲,۱۰۲	۱۰,۰۰۹	۱۲,۱۱۱	۳,۰۲۷	۴,۴۲۸	۷,۴۵۵
خوزستان	۱۳,۴۵۸	۲,۴۵۷	۱۵,۹۱۶	۲۲,۷۹۹	۲,۳۵۹	۲۵,۱۵۸
زنجان	۱۲,۸۴۰	۲۰,۲۳۵	۳۳,۰۷۵	۳۳,۹۰۴	۷,۱۲۷	۴۱,۰۳۱
سمنان	۱۳۲	۱,۵۳۰	۱,۶۶۲	۱۶۰	۶۰۴	۷۶۴
سیستان و بلوچستان	۲,۲۳۱	۴,۸۲۱	۷,۰۵۱	۳,۷۸۲	۲,۵۸۴	۶,۳۶۶
فارس	۲۷,۵۴۷	۵,۱۰۷	۳۲,۶۵۴	۶۶,۳۶۶	۱,۸۳۵	۶۸,۲۰۱
قزوین	۱,۴۸۱	۸,۴۹۸	۹,۹۷۹	۱,۵۹۹	۴,۱۵۴	۵,۷۵۳
قم	۲۵	۰	۲۵	۴۰	۰	۴۰
کردستان	۱,۱۵۴	۹۷,۷۹۲	۹۸,۹۴۶	۱,۵۰۶	۲۳,۷۵۱	۲۵,۲۵۷
کرمان	۱,۰۶۱	۱۶۴	۱,۲۲۵	۱,۴۳۵	۷۳	۱,۵۰۸
کرمانشاه	۵۳۳	۱۲۶,۷۶۷	۱۲۷,۳۰۰	۹۷۸	۳۸,۳۸۸	۳۹,۳۶۶
کهگیلویه و بویراحمد	۱,۱۱۴	۶,۲۳۲	۷,۳۴۶	۳,۲۷۳	۶,۲۴۰	۹,۵۱۳
گلستان	۴,۰۱۳	۵۴۰	۴,۵۵۳	۴,۶۶۲	۴۷۴	۵,۱۳۶
گیلان	۳۲۶	۱,۴۷۵	۱,۸۰۱	۴۲۳	۳,۱۱۲	۳,۵۳۵
لرستان	۱۹,۰۷۴	۱۱۰,۹۶۴	۱۳۰,۰۳۸	۴۱,۹۷۰	۶۲,۳۸۹	۱۰۴,۳۵۹
مازندران	۸۹۲	۵۶۳	۱,۴۵۵	۱,۷۴۳	۱,۰۷۲	۲,۸۱۵
مرکزی	۱۱,۸۸۶	۳,۸۱۵	۱۵,۷۰۱	۲۵,۵۷۶	۱,۳۵۲	۲۶,۹۲۸
همدان	۱,۰۲۲	۱۹,۶۸۰	۲۰,۷۰۲	۱,۵۱۰	۹,۳۹۴	۱۰,۹۰۴
یزد	۲۶۷	۰	۲۶۷	۳۸۰	۰	۳۸۰
جنوب استان کرمان	۲,۶۶۰	۰	۲,۶۶۰	۳,۲۰۲	۰	۳,۲۰۲
کل کشور	۱۲۴,۵۰۷	۵۸۷,۵۲۵	۷۱۲,۰۳۲	۲۵۹,۱۹۴	۲۵۹,۳۸۱	۵۱۸,۵۷۵

● وضعیت محصول پنبه در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح برداشت پنبه کشور حدود ۷۲ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰.۶۳ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۱۶.۶۲ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد و ۹۹.۷ درصد آن متعلق به اراضی با کشت آبی است. اراضی کشت دیم پنبه حدود ۰.۳ درصد است و فقط در استان‌های گلستان و مازندران دیم‌کاری پنبه وجود داشته است.

استان خراسان رضوی با ۳۳.۹ درصد سطح برداشت پنبه، در رتبه اول قرار دارد. استان‌های فارس با ۱۷.۷۹، گلستان با ۱۳.۳۹، خراسان جنوبی با ۱۰.۶۶ و خراسان شمالی با ۷.۶۳ درصد در سطح برداشت پنبه کشور به ترتیب، مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند و پنج استان مزبور جمعاً ۸۳.۳۷ درصد از تولید پنبه کشور را دارا هستند. کمترین سطح پنبه کشور با سطح برداشت ۱۱ هکتار (۰.۰۱ درصد) متعلق به استان تهران می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید پنبه در کشور حدود ۱۷۵ هزار تن برآورد شده که معادل ۰.۲۳ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۱.۳ درصد از میزان تولید کل محصولات صنعتی می‌باشد و ۹۹.۷۸ درصد آن از تولید با کشت آبی به دست آمده است.

استان‌های خراسان رضوی با ۳۳.۰۲ و فارس با ۲۰.۵۲ درصد در تولید پنبه کشور در جایگاه اول و دوم قرار گرفته‌اند. ۵۳.۵۴ درصد از پنبه کشور در این دو استان تولید شده است. سه استان گلستان با ۱۰.۴، خراسان جنوبی با ۹.۳ و خراسان شمالی با ۷.۶۱ درصد در تولید پنبه کشور، رتبه‌های سوم تا پنجم را دارا هستند. کمترین میزان تولید پنبه کشور با تولید ۱۹ تن (۰.۰۱ درصد) متعلق به استان تهران می‌باشد.

عملکرد در هکتار

عملکرد محصول پنبه کشور در اراضی کشت آبی ۲۴۴۵ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۱۷۸۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان قزوین با عملکرد ۴۸۴۰ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان آذربایجان غربی با عملکرد ۷۰۰ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد پنبه آبی را در کشور دارا هستند. استان گلستان با عملکرد ۱۸۰۲ کیلوگرم در هکتار و استان مازندران با عملکرد ۱۴۴۳ کیلوگرم در هکتار تنها استان‌های دارای پنبه دیم در کشور هستند.

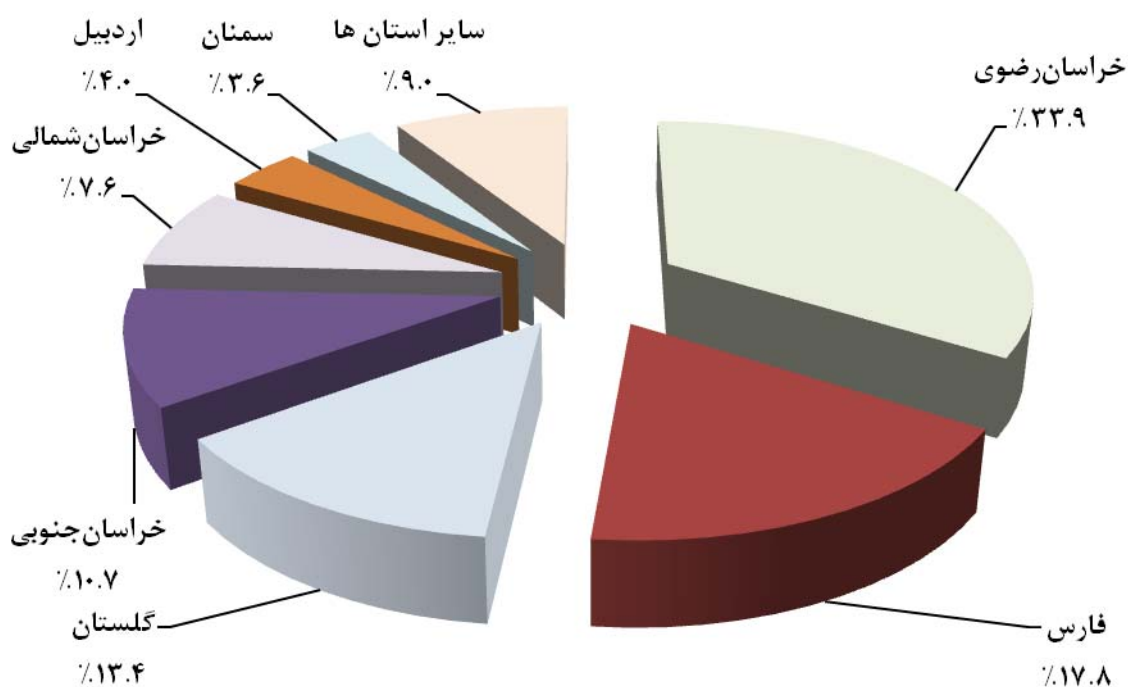
بر آورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول پنبه به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

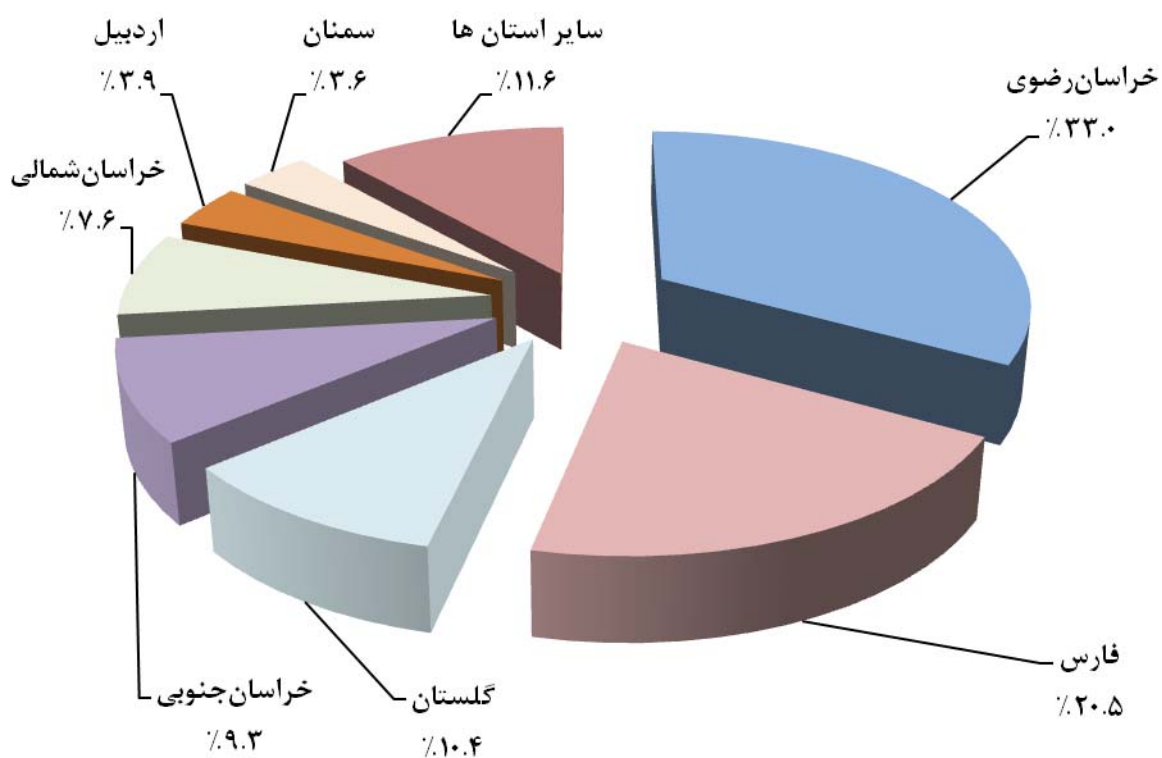
جدول شماره ۲-۱۲

نام استان	سطح		تولید		عملکرد		
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم	
آذربایجان شرقی	۱,۱۲۲	۰	۳,۵۱۱	۰	۳,۱۲۸.۳	-	
آذربایجان غربی	۳۵	۰	۲۴	۰	۷۰۰	-	
اردبیل	۲,۸۴۴	۰	۶,۸۹۴	۰	۲,۴۲۳.۹	-	
اصفهان	۹۴۹	۰	۳,۱۸۸	۰	۳,۳۵۸.۲	-	
البرز	۱۴۳	۰	۵۵۵	۰	۳,۸۸۳.۳	-	
تهران	۱۱	۰	۱۹	۰	۱,۸۱۰	-	
خراسان جنوبی	۷,۶۶۰	۰	۱۶,۳۱۱	۰	۲,۱۲۹.۴	-	
خراسان رضوی	۲۴,۳۵۲	۰	۵۷,۹۳۵	۰	۲,۳۷۹.۱	-	
خراسان شمالی	۵,۴۸۱	۰	۱۳,۳۵۴	۰	۲,۴۳۶.۶	-	
سمنان	۲,۶۰۲	۰	۶,۳۶۱	۰	۲,۴۴۴.۹	-	
فارس	۱۲,۷۷۷	۰	۳۶,۰۱۰	۰	۲,۸۱۸.۳	-	
قزوین	۲۸۱	۰	۱,۳۵۹	۰	۴,۸۳۹.۷	-	
قم	۱,۳۰۱	۰	۳,۶۸۳	۰	۲,۸۳۱.۱	-	
کرمان	۱,۲۴۲	۰	۳,۶۸۳	۰	۲,۹۶۶	-	
گلستان	۹,۴۰۸	۲۰۶	۱۷,۸۶۹	۳۷۲	۱,۸۰۲.۴		
مازندران	۶۹	۱۰	۱۱۷	۱۴	۱,۶۹۹.۷	۱,۴۴۳.۲	
مرکزی	۶۵۶	۰	۲,۰۲۲	۰	۳,۰۸۱.۵	-	
هرمزگان	۶۰۰	۰	۲,۰۳۳	۰	۳,۳۸۹	-	
یزد	۸۱	۰	۱۴۴	۰	۱,۷۷۹.۹	-	
کل کشور	۷۱,۶۱۲	۲۱۶	۱۷۵,۰۷۰	۳۸۶	۲,۴۴۴.۷	۱,۷۸۵.۸	

نمودار شماره ۲-۱۵ درصد توزیع سطح محصول پنبه در استان های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۱۶ درصد توزیع میزان تولید محصول پنبه در استان های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



● وضعیت محصول توتون و تنباکو در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح توتون و تنباکو کشور حدود ۱۰ هزار هکتار برآورد شده است که معادل ۰.۰۹ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۲.۳۱ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد و اراضی با کشت آبی ۱۰۰ درصد می‌باشد.

استان گلستان با ۲۷.۸ درصد از کل اراضی توتون و تنباکو در کشور، مقام اول را داشته و استان‌های بوشهر با ۲۰.۱۱، هرمزگان با ۱۸.۰۴، مازندران با ۱۰.۳۹ و کردستان با ۵.۷ درصد به ترتیب در سطح توتون و تنباکو کشور رتبه‌های دوم تا پنجم را دارا هستند.

پنج استان مزبور ۸۲.۰۴ درصد اراضی برداشت شده توتون و تنباکو در کشور را به خود اختصاص داده و ۱۷.۹۶ درصد بقیه در سایر استان‌ها برداشت شده است. استان فارس با ۵۰ هکتار سطح برداشت شده (۰.۵ درصد)، کمترین سطح برداشت توتون و تنباکو در کشور را به خود اختصاص داده است.

میزان تولید

میزان تولید توتون و تنباکو کشور حدود ۲۴ هزار تن برآورد شده است که معادل ۰.۰۳ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۰.۱۸ درصد از کل میزان تولید محصولات صنعتی می‌باشد و استان بوشهر در تولید توتون و تنباکو کشور با ۳۲.۲۲ درصد در جایگاه نخست قرار گرفته است. استان‌های هرمزگان با ۲۳.۸۹، گلستان با ۲۰.۷۲، خراسان رضوی با ۵.۷۲ و کردستان با ۵.۲۸ درصد به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً ۸۶.۸۳ درصد تولید توتون و تنباکو کشور را دارا هستند. استان آذربایجان غربی با ۹۷ تن تولید (۰.۴۱ درصد)، کمترین میزان تولید توتون و تنباکو در کشور را به خود اختصاص داده است.

عملکرد در هکتار

عملکرد توتون و تنباکو کشور در اراضی با کشت آبی ۲۳۶۳ کیلوگرم در هکتار است. بیشترین مقدار عملکرد آبی توتون و تنباکو مربوط به استان بوشهر با عملکرد ۳۷۸۶ کیلوگرم در هکتار و کمترین مقدار عملکرد آبی با ۹۶۴ کیلوگرم در هکتار مربوط به استان مازندران می‌باشد.

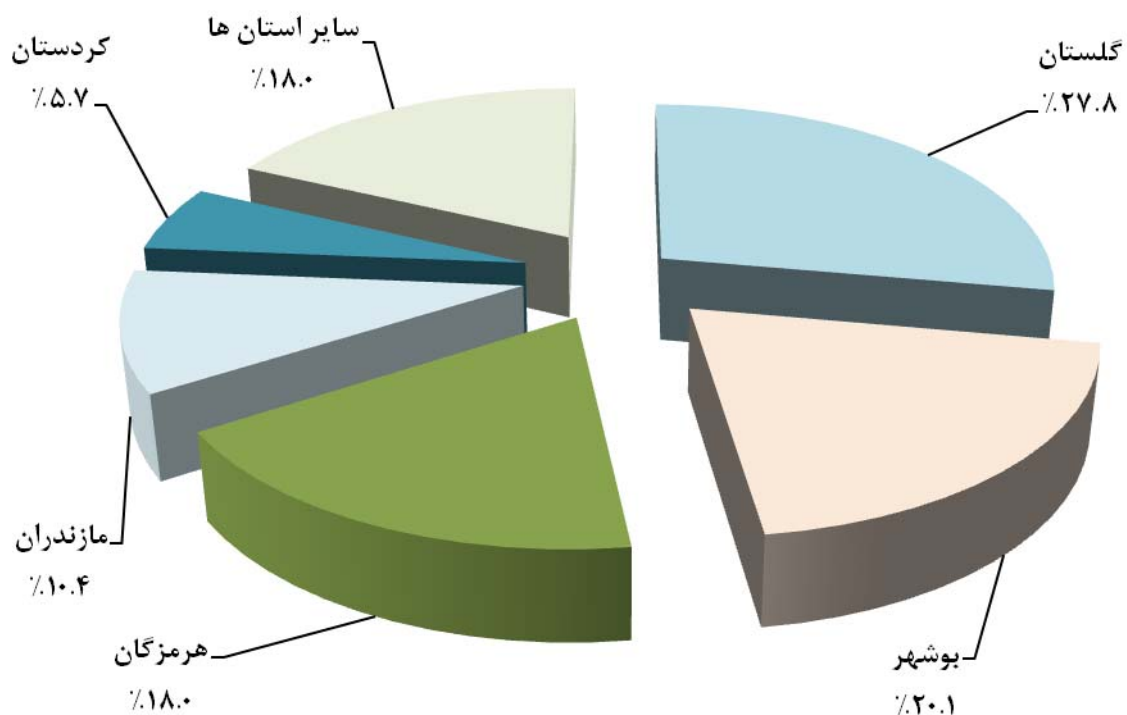
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول توتون و تنباکو به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

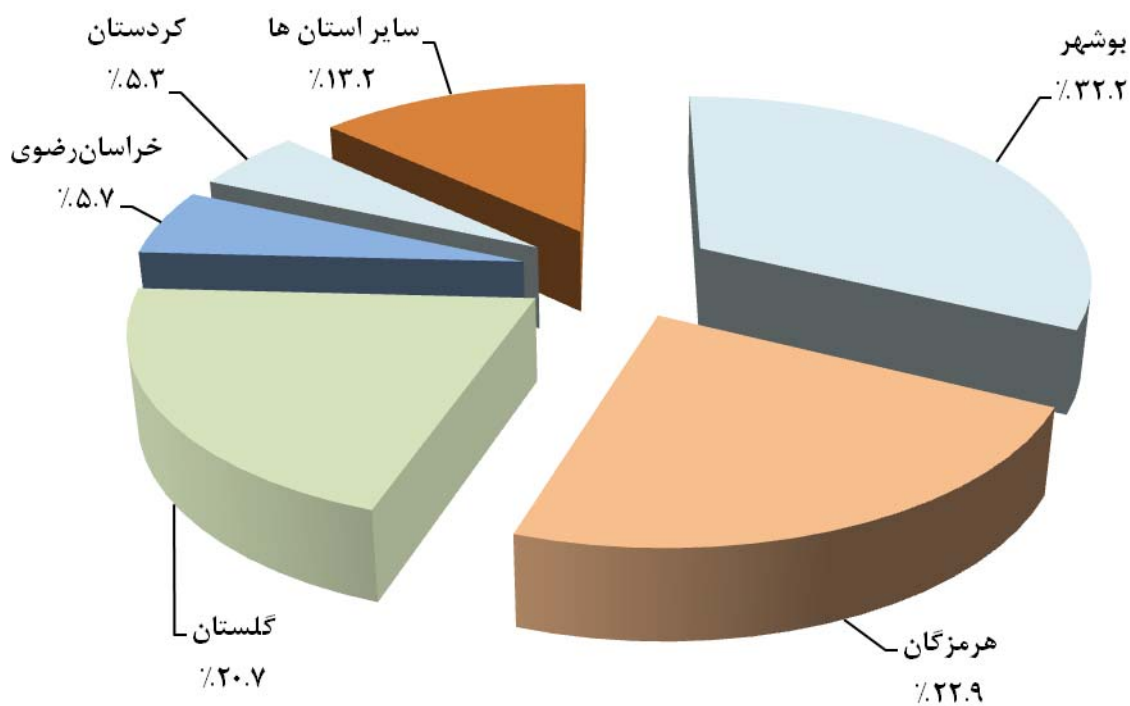
جدول شماره ۲-۱۳

عملکرد		تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
-	۱,۸۱۷.۳	۹۷	۰	۹۷	۵۳	۰	۵۳	آذربایجان غربی
-	۱,۹۹۸	۶۰۰	۰	۶۰۰	۳۰۰	۰	۳۰۰	اصفهان
-	۳,۷۸۶.۴	۷,۶۰۰	۰	۷,۶۰۰	۲,۰۰۷	۰	۲,۰۰۷	بوشهر
-	۳,۰۰۴.۷	۱,۳۵۰	۰	۱,۳۵۰	۴۴۹	۰	۴۴۹	خراسان رضوی
-	۱,۰۰۰.۵	۲۰۰	۰	۲۰۰	۲۰۰	۰	۲۰۰	سیستان و بلوچستان
-	۲,۰۰۰	۱۰۰	۰	۱۰۰	۵۰	۰	۵۰	فارس
-	۲,۱۹۲.۱	۱,۲۴۶	۰	۱,۲۴۶	۵۶۸	۰	۵۶۸	کردستان
-	۱,۷۶۱.۵	۴,۸۸۷	۰	۴,۸۸۷	۲,۷۷۴	۰	۲,۷۷۴	گلستان
-	۱,۳۶۳.۳	۵۰۴	۰	۵۰۴	۳۷۰	۰	۳۷۰	گیلان
-	۹۶۴.۳	۱,۰۰۰	۰	۱,۰۰۰	۱,۰۳۷	۰	۱,۰۳۷	مازندران
-	۲,۹۴۱.۲	۲۴۰	۰	۲۴۰	۸۲	۰	۸۲	مرکزی
-	۲,۹۹۸.۸	۵,۴۰۰	۰	۵,۴۰۰	۱,۸۰۱	۰	۱,۸۰۱	هرمزگان
-	۱,۲۵۸.۴	۳۶۳	۰	۳۶۳	۲۸۸	۰	۲۸۸	جنوب استان کرمان
-	۲,۳۶۳.۴	۲۳,۵۸۶	۰	۲۳,۵۸۶	۹,۹۸۰	۰	۹,۹۸۰	کل کشور

نمودار شماره ۲-۱۷ درصد توزیع سطح محصول توتون و تنباکو در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۱۸ درصد توزیع میزان تولید محصول توتون و تنباکو در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



● وضعیت محصول چغندر قند در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح چغندر قند در کشور حدود ۱۰۵ هزار هکتار برآورد شده است که معادل ۰.۹۲ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۲۴.۳ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد و اراضی با کشت آبی ۱۰۰ درصد می‌باشد. استان آذربایجان غربی با ۲۹.۱۵ درصد بیشترین سطح برداشت را به خود اختصاص داده است. استان‌های خراسان رضوی با ۱۷.۴۳، فارس با ۱۲.۶۳ و کرمانشاه با ۱۱.۹ درصد به ترتیب رتبه‌های دوم تا چهارم را به خود اختصاص داده‌اند. چهار استان مزبور جمعاً حدود ۷۱.۱۱ درصد سطح برداشت چغندر قند کشور را دارا هستند. استان زنجان با ۲۲ هکتار (۰.۰۲ درصد) از سطح برداشت چغندر قند کشور، کمترین سطح را به خود اختصاص داده است.

میزان تولید

میزان تولید چغندر قند کل کشور ۵.۶ میلیون تن برآورد شده است که معادل ۷.۲۶ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۴۱.۵۶ درصد از کل میزان تولید محصولات صنعتی می‌باشد. استان آذربایجان غربی با ۳۳.۱۴ درصد از تولید کشور در جایگاه نخست تولید این محصول قرار گرفته است و استان‌های خراسان رضوی با ۱۶.۴۵، فارس با ۱۱.۷۸ و کرمانشاه با ۱۱.۱۷ درصد در تولید محصول چغندر قند به ترتیب رتبه‌های دوم تا چهارم را به خود اختصاص داده‌اند. چهار استان مزبور جمعاً ۷۲.۵۴ درصد از کل میزان تولید چغندر قند کشور را دارا می‌باشند. استان زنجان با تولید ۵۵۰ تن (۰.۰۱ درصد) چغندر قند کشور، کمترین مقدار را به خود اختصاص داده است.

عملکرد در هکتار

عملکرد چغندر قند کشور ۵۳۲۶۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. استان خوزستان با عملکرد ۶۹۵۷۲ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان زنجان با عملکرد ۲۵۰۰۰ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد چغندر در کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

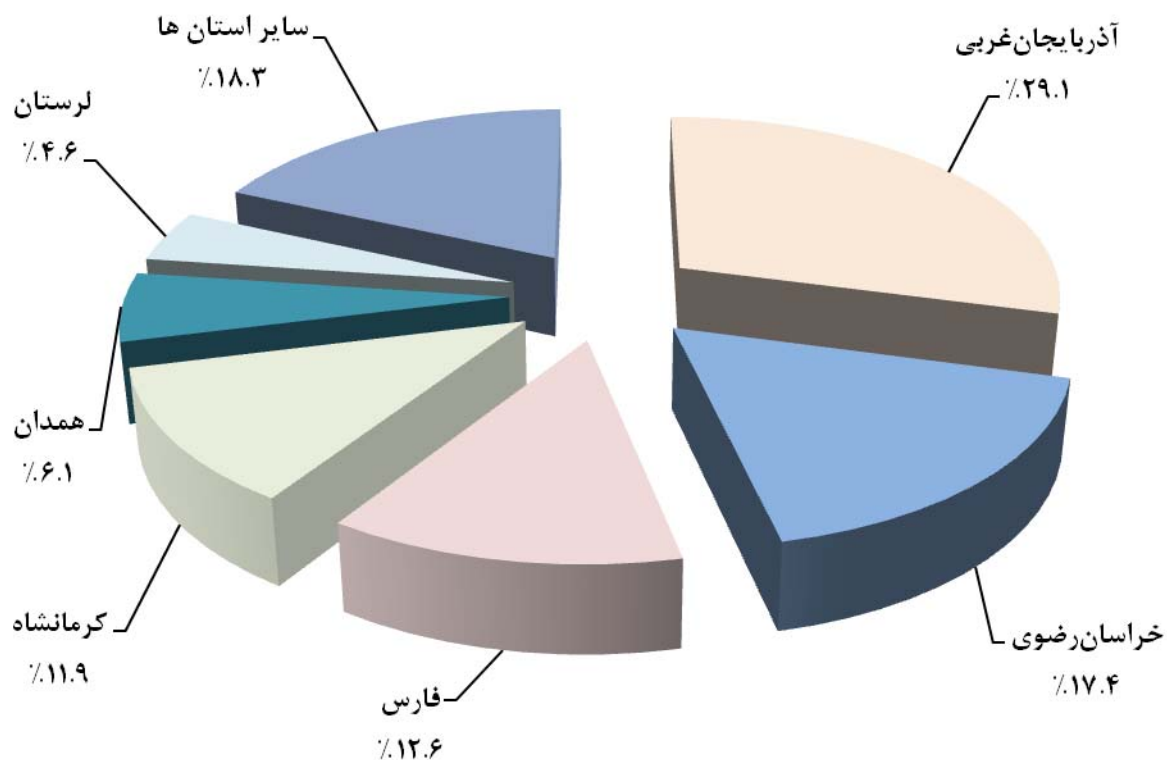
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول چغندر قند به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

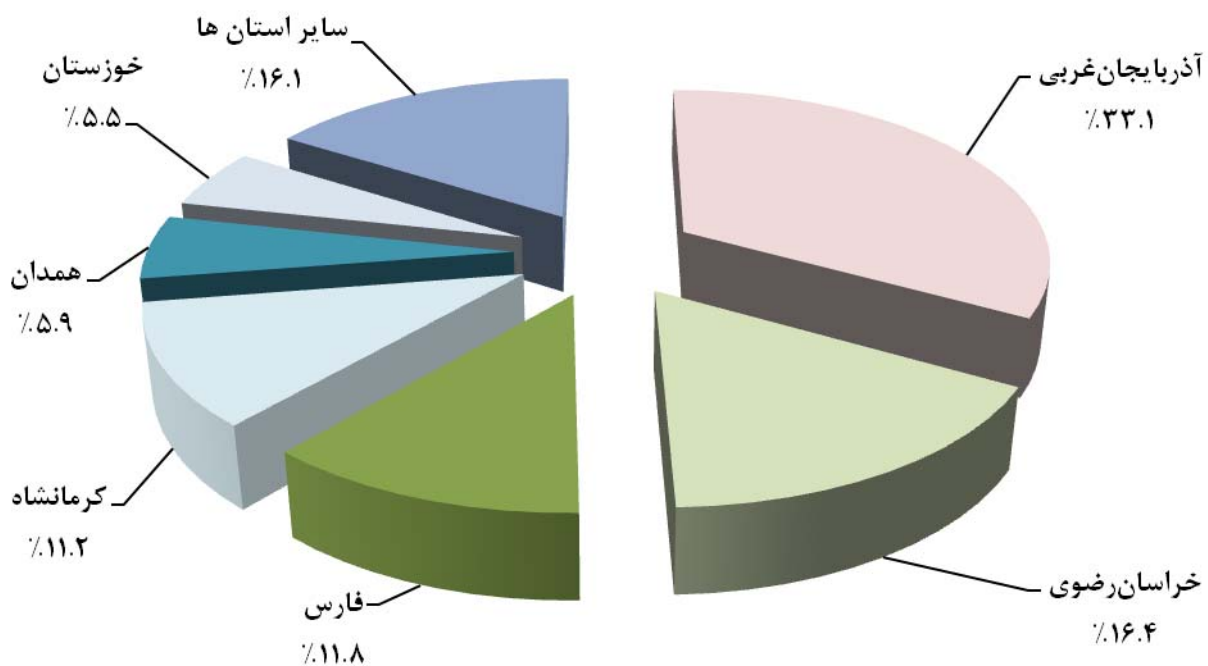
جدول شماره ۲-۱۴

نام استان	سطح		تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۱۲۰	۱۲۰	۰	۶,۵۰۰	۵۳,۹۸۶.۷	-
آذربایجان غربی	۳۰,۶۱۳	۳۰,۶۱۳	۰	۱,۸۵۳,۸۶۷	۶۰,۵۵۷.۸	-
اردبیل	۲,۷۴۳	۲,۷۴۳	۰	۱۴۷,۰۰۰	۵۳,۵۹۰.۹	-
اصفهان	۱,۶۴۲	۱,۶۴۲	۰	۵۸,۶۰۹	۳۵,۶۹۶	-
ایلام	۲۰۳	۲۰۳	۰	۹,۸۴۹	۴۸,۴۷۰	-
چهارمحال و بختیاری	۱,۳۱۴	۱,۳۱۴	۰	۵۱,۰۰۰	۳۸,۸۱۸.۵	-
خراسان جنوبی	۹۲۹	۹۲۹	۰	۳۴,۴۵۰	۳۷,۱۰۲.۹	-
خراسان رضوی	۱۸,۳۰۵	۱۸,۳۰۵	۰	۹۲۰,۰۰۴	۵۰,۲۶۰	-
خراسان شمالی	۲,۲۳۹	۲,۲۳۹	۰	۸۴,۵۰۰	۳۷,۷۴۸.۳	-
خوزستان	۴,۴۴۲	۴,۴۴۲	۰	۳۰۹,۰۴۶	۶۹,۵۷۲.۱	-
زنجان	۲۲	۲۲	۰	۵۵۰	۲۵,۰۰۰	-
سمنان	۲,۰۰۰	۲,۰۰۰	۰	۹۲,۵۰۶	۴۶,۲۶۰.۱	-
فارس	۱۳,۲۷۱	۱۳,۲۷۱	۰	۶۵۹,۰۰۲	۴۹,۶۵۸.۸	-
قزوین	۱,۹۷۳	۱,۹۷۳	۰	۸۲,۳۶۷	۴۱,۷۴۹.۲	-
کردستان	۹۴۵	۹۴۵	۰	۴۳,۶۱۴	۴۶,۱۳۷.۴	-
کرمانشاه	۱۲,۵۰۰	۱۲,۵۰۰	۰	۶۲۴,۹۹۹	۴۹,۹۹۹.۹	-
گلستان	۶۶	۶۶	۰	۲,۲۷۰	۳۴,۴۹۸.۶	-
لرستان	۴,۸۰۰	۴,۸۰۰	۰	۲۶۰,۰۰۰	۵۴,۱۶۸.۹	-
مرکزی	۵۴۴	۵۴۴	۰	۲۵,۰۰۰	۴۵,۹۳۸.۹	-
همدان	۶,۳۶۶	۶,۳۶۶	۰	۳۲۹,۱۰۷	۵۱,۶۹۵.۹	-
کل کشور	۱۰۵,۰۳۶	۱۰۵,۰۳۶	۰	۵,۵۹۴,۲۴۰	۵۳,۲۶۰.۲	-

نمودار شماره ۲-۱۹ درصد توزیع سطح محصول چغندر قند در استان های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۲۰ درصد توزیع میزان تولید محصول چغندر قند در استان های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



● وضعیت محصول سویا در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح سویا در کشور حدود ۶۱.۵۳ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰.۵۴ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۱۴.۲۴ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد و فقط در پنج استان کشت گردیده است که ۹۱.۵۴ درصد اراضی با کشت آبی و ۸.۴۶ درصد اراضی با کشت دیم بوده است. استان گلستان با ۶۷.۸۱ درصد از سطح برداشت سویا در کشور مقام اول و استان‌های اردبیل با ۲۱.۴۱ درصد و مازندران با ۱۰.۴۴ درصد از سطح سویا در کشور مقام‌های دوم و سوم را به خود اختصاص داده‌اند. سه استان مزبور جمعاً ۹۹.۶۶ درصد سطح سویا کشور را برداشت کرده‌اند. کمترین سطح سویا کشور با ۴۰ هکتار متعلق به استان گیلان می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید سویا کشور حدود ۱۳۹.۹۷ هزار تن برآورد شده که معادل ۰.۱۸ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۱.۰۴ درصد از کل میزان تولید محصولات صنعتی می‌باشد و ۹۳.۲۵ درصد آن از اراضی با کشت آبی و ۶.۷۵ درصد بقیه از اراضی با کشت دیم به دست آمده است. استان گلستان با ۶۹.۲۴ درصد از تولید سویا کشور همانند سطح در جایگاه نخست تولید این محصول قرار گرفته است و استان‌های اردبیل با ۲۰.۷۲ درصد و مازندران با ۹.۶۹ درصد در تولید سویا در کشور به ترتیب مقام‌های دوم و سوم را دارا می‌باشند. سه استان مزبور جمعاً ۹۹.۶۵ درصد از تولید این محصول در کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان گیلان با دارا بودن ۴۱ تن از میزان تولید سویا در کشور کمترین تولیدکننده این محصول می‌باشد.

عملکرد در هکتار

عملکرد محصول سویا کشور در اراضی با کشت آبی ۲۳۱۷ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۱۸۱۵.۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. استان مازندران با عملکرد ۳۲۸۷.۶ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان اردبیل با عملکرد ۲۲۰۱.۵ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد سویا آبی را به خود اختصاص داده‌اند. استان‌های گیلان با عملکرد ۱۰۲۰.۴ و مازندران با عملکرد ۱۸۲۱.۷ کیلوگرم در هکتار استان‌های دارای کشت سویا دیم در کشور هستند.

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول سویا به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

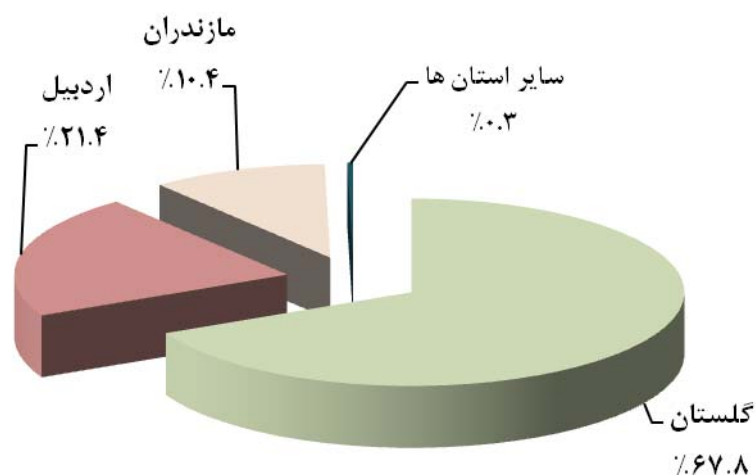
((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

جدول شماره ۲-۱۵

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
اردبیل	۱۳,۱۷۵	۰	۲۹,۰۰۴	۰	۲,۲۰۱.۵	-
گلستان	۴۱,۷۲۹	۰	۹۶,۹۲۲	۰	۲,۳۲۲.۷	-
گیلان	۰	۴۰	۰	۴۱	-	۱,۰۲۰.۴
لرستان	۱۶۷	۰	۴۴۶	۰	۲,۶۷۵.۹	-
مازندران	۱,۲۶۲	۵,۱۶۵	۴,۱۵۰	۹,۴۰۹	۳,۲۸۷.۶	۱,۸۲۱.۷
کل کشور	۵۶,۳۳۲	۵,۲۰۵	۱۳۰,۵۲۲	۹,۴۵۰	۲,۳۱۷	۱,۸۱۵.۵

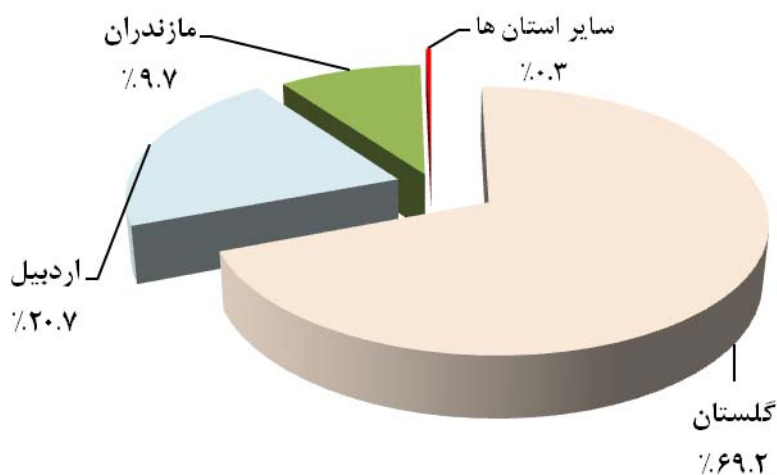
نمودار شماره ۲-۲۱ درصد توزیع سطح محصول سویا در استان های کشور

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۲۲ درصد توزیع میزان تولید محصول سویا در استان های کشور

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



●● وضعیت محصول کنجد در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح کنجد در کشور حدود ۴۲.۹۵ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰.۳۸ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۹.۹۴ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد و ۸۷.۹۴ درصد آن اراضی با کشت آبی و ۱۲.۰۶ درصد بقیه به صورت اراضی کشت دیم می‌باشد.

استان فارس با ۲۴.۴۵ درصد در سطح برداشت کنجد، بیشترین سطح را داراست و استان‌های خوزستان با ۲۲.۳۷، جنوب استان کرمان با ۱۸.۶۳، خراسان رضوی با ۱۰.۹۴، هرمزگان با ۵.۶۷ درصد از سطح کنجد کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً ۸۲.۰۶ درصد سطح کنجد کشور را داشته‌اند.

استان‌های اردبیل، زنجان و کرمانشاه با دارا بودن سطح ۲۰ هکتار کنجد کمترین سطح را در کشور به خود اختصاص داده است.

میزان تولید

میزان تولید کنجد کشور حدود ۴۰.۴۴۳ هزار تن برآورد شده که معادل ۰.۰۵ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۰.۳ درصد از کل میزان تولید محصولات صنعتی می‌باشد و ۹۶.۲۹ درصد آن از اراضی با کشت آبی و ۳.۷۱ درصد هم از اراضی با کشت دیم به دست آمده است.

استان فارس با ۲۸.۵۶ درصد تولید کنجد کشور در جایگاه نخست تولید این محصول قرار گرفته و استان‌های جنوب استان کرمان با ۲۳.۷۴، خوزستان با ۱۹.۰۱، هرمزگان با ۶.۶۲ و بوشهر با ۴.۲۷ درصد از تولید کنجد کشور به ترتیب در مقام‌های دوم تا پنجم قرار گرفته‌اند و پنج استان مزبور جمعاً ۸۲.۲ درصد از تولید کنجد در کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان کرمانشاه با دارا بودن ۱۵ تن تولید کنجد کمترین میزان تولید کنجد در کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد محصول کنجد کشور در اراضی آبی ۱۰۳۱.۱ کیلوگرم در هکتار و در اراضی دیم ۲۹۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان آذربایجان غربی با عملکرد ۱۴۰۷ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان شمالی با عملکرد ۷۴۹.۶ کیلوگرم در هکتار دارای کمترین عملکرد کنجد آبی کشور هستند. استان آذربایجان غربی با عملکرد ۹۹۹.۷ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان رضوی با عملکرد ۱۴۸.۶ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد کنجد دیم کشور را دارند.

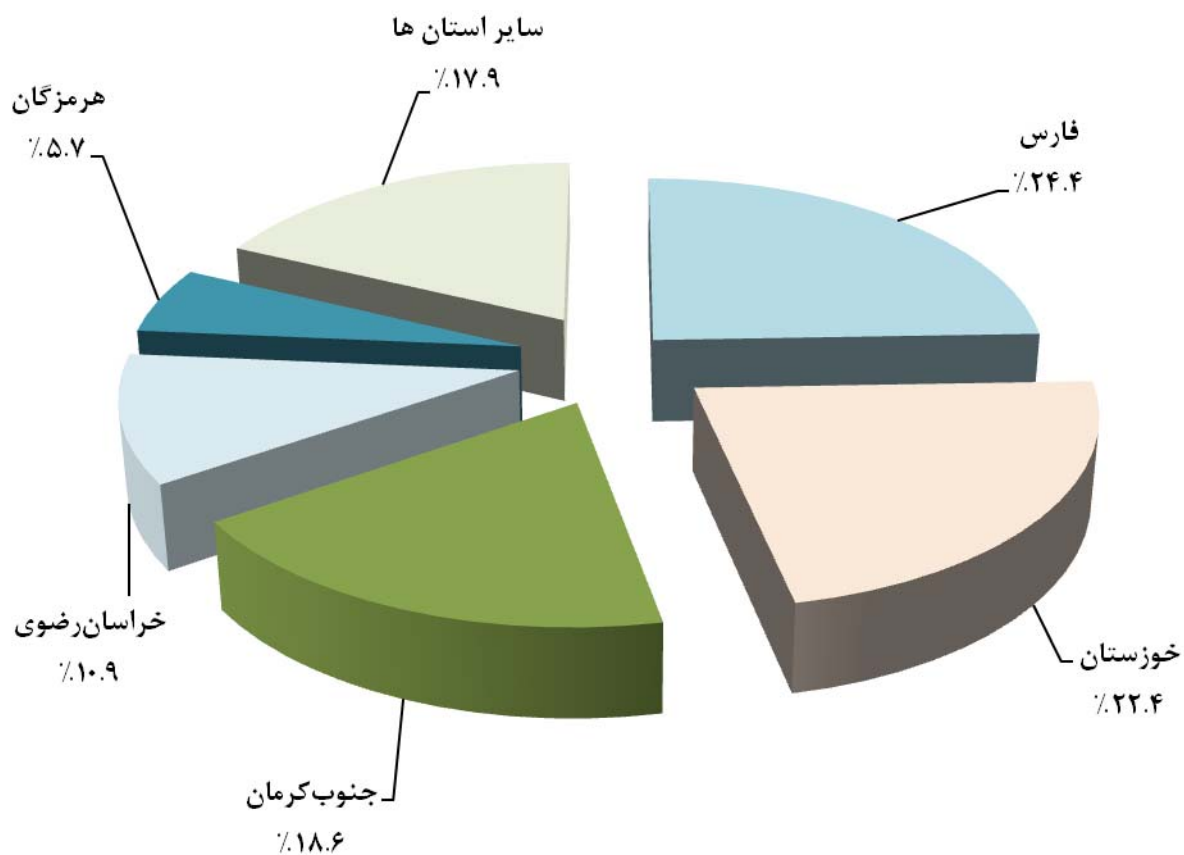
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول کنجد به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

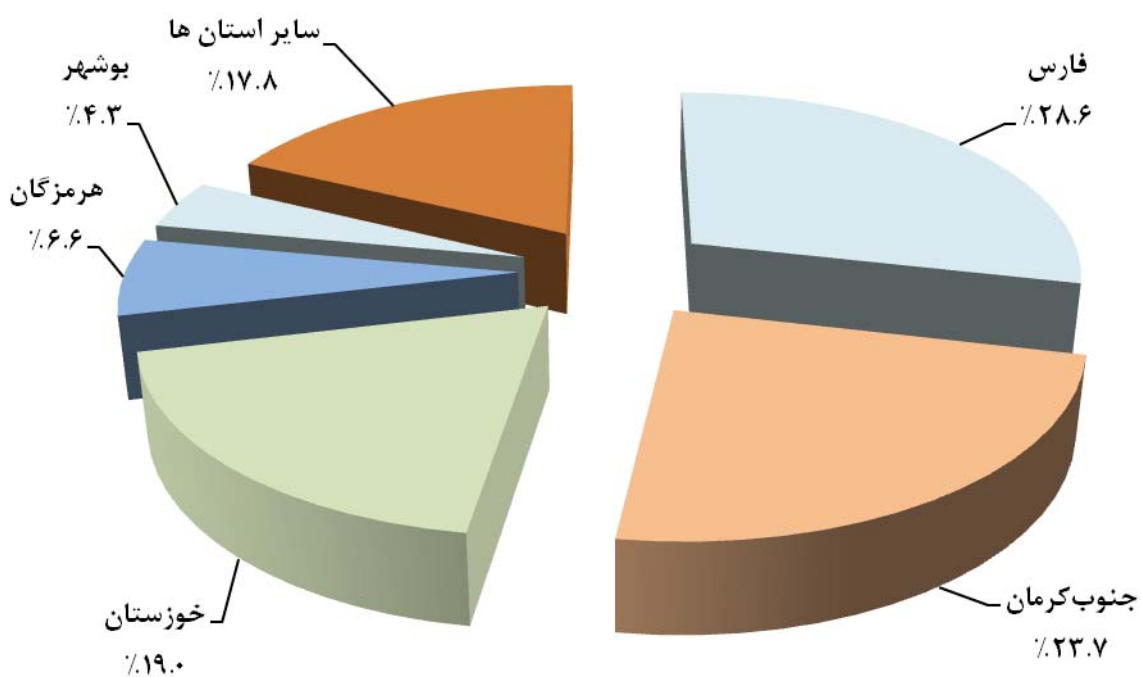
جدول شماره ۲-۱۶

نام استان	سطح			میزان تولید			عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۲۵۵	۰	۲۵۵	۲۴۳	۰	۲۴۳	۹۵۱.۶	-
آذربایجان غربی	۱	۶۹۹	۷۰۰	۱	۶۹۹	۷۰۰	۱,۴۰۷	۹۹۹.۷
اردبیل	۲۰	۰	۲۰	۱۷	۰	۱۷	۸۵۰	-
اصفهان	۲۹۹	۰	۲۹۹	۳۷۵	۰	۳۷۵	۱,۲۵۳.۴	-
ایلام	۶۰۰	۰	۶۰۰	۶۰۰	۰	۶۰۰	۱,۰۰۰.۶	-
بوشهر	۱,۵۰۰	۰	۱,۵۰۰	۱,۷۲۷	۰	۱,۷۲۷	۱,۱۵۱.۵	-
خراسان جنوبی	۴۸۰	۰	۴۸۰	۴۰۷	۰	۴۰۷	۸۴۷.۸	-
خراسان رضوی	۱,۰۰۰	۳,۷۰۰	۴,۷۰۱	۹۰۰	۵۵۰	۱,۴۵۰	۹۰۰.۱	۱۴۸.۶
خراسان شمالی	۷۵	۷۴۰	۸۱۵	۵۶	۲۲۲	۲۷۸	۷۴۹.۶	۲۹۹.۴
خوزستان	۹,۶۰۹	۰	۹,۶۰۹	۷,۶۸۹	۰	۷,۶۸۹	۸۰۰.۳	-
زنجان	۲۰	۰	۲۰	۲۴	۰	۲۴	۱,۲۰۰	-
سمنان	۵۰	۰	۵۰	۴۲	۰	۴۲	۸۳۱.۳	-
سیستان و بلوچستان	۹۰۰	۰	۹۰۰	۹۰۴	۰	۹۰۴	۱,۰۰۳.۸	-
فارس	۱۰,۵۰۱	۰	۱۰,۵۰۱	۱۱,۵۵۱	۰	۱۱,۵۵۱	۱,۱۰۰	-
کرمان	۴۰۰	۰	۴۰۰	۴۳۷	۰	۴۳۷	۱,۰۹۲.۹	-
کرمانشاه	۲۰	۰	۲۰	۱۵	۰	۱۵	۷۷۰	-
کهگیلویه و بویراحمد	۷۰	۰	۷۰	۶۳	۰	۶۳	۸۹۹	-
گلستان	۱۰۲	۰	۱۰۲	۸۱	۰	۸۱	۸۰۰.۴	-
مازندران	۳۴۱	۴۱	۳۸۲	۳۵۰	۳۲	۳۸۲	۱,۰۲۵.۲	۷۷۶.۶
مرکزی	۷۵	۰	۷۵	۶۴	۰	۶۴	۸۴۸.۸	-
هرمزگان	۲,۴۳۴	۰	۲,۴۳۴	۲,۶۷۷	۰	۲,۶۷۷	۱,۰۹۹.۹	-
یزد	۱,۰۱۶	۰	۱,۰۱۶	۱,۱۱۷	۰	۱,۱۱۷	۱,۱۰۰.۳	-
جنوب استان کرمان	۸,۰۰۰	۰	۸,۰۰۰	۹,۶۰۰	۰	۹,۶۰۰	۱,۲۰۰	-
کل کشور	۳۷,۷۶۸	۵,۱۸۰	۴۲,۹۴۸	۳۸,۹۴۱	۱,۵۰۲	۴۰,۴۴۳	۱,۰۳۱.۱	۲۹۰

نمودار شماره ۲-۲۳ درصد توزیع سطح محصول کنجد در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۲۴ درصد توزیع میزان تولید محصول کنجد در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



● وضعیت محصول گلرنگ در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح گلرنگ در کشور حدود ۲۰۲۵۷ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰.۰۱۹ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۰.۵۲ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد و ۹۴.۲۴ درصد آن اراضی با کشت آبی و ۵.۷۶ درصد بقیه به صورت اراضی کشت دیم می‌باشد.

استان اصفهان با ۵۳.۲۱ درصد در سطح برداشت گلرنگ، بیشترین سطح را داراست و استان‌های فارس با ۲۲.۱۴، کرمان با ۸.۸۶ و سیستان و بلوچستان با ۴.۴۵ درصد از سطح گلرنگ کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا چهارم را به خود اختصاص داده‌اند. چهار استان مزبور جمعاً ۸۸.۶۶ درصد سطح گلرنگ کشور را داشته‌اند.

استان قم با دارا بودن سطح ۲ هکتار گلرنگ کمترین سطح را در کشور به خود اختصاص داده است.

میزان تولید

میزان تولید گلرنگ کشور ۳۲۱۴ هزار تن برآورد شده که معادل ۰.۰۰۴ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۰.۰۲۴ درصد از کل میزان تولید محصولات صنعتی می‌باشد و ۹۸.۱۳ درصد آن از اراضی با کشت آبی و ۱.۸۷ درصد آن از اراضی با کشت دیم به دست آمده است.

استان اصفهان با ۵۵.۸۸ درصد تولید گلرنگ کشور در جایگاه نخست تولید این محصول قرار گرفته و استان‌های فارس با ۱۸.۶۷، سیستان و بلوچستان با ۱۵.۵۶، کرمان با ۳.۱۱ و مرکزی با ۱.۴ درصد از تولید گلرنگ به ترتیب در مقام‌های دوم تا پنجم قرار گرفته‌اند و پنج استان مزبور جمعاً ۹۴.۶۲ درصد از تولید گلرنگ در کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

استان قم با دارا بودن ۲ تن تولید گلرنگ کمترین میزان تولید گلرنگ در کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد محصول گلرنگ کشور در اراضی آبی ۱۴۸۲.۹ کیلوگرم در هکتار و در اراضی دیم ۴۶۱.۱ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

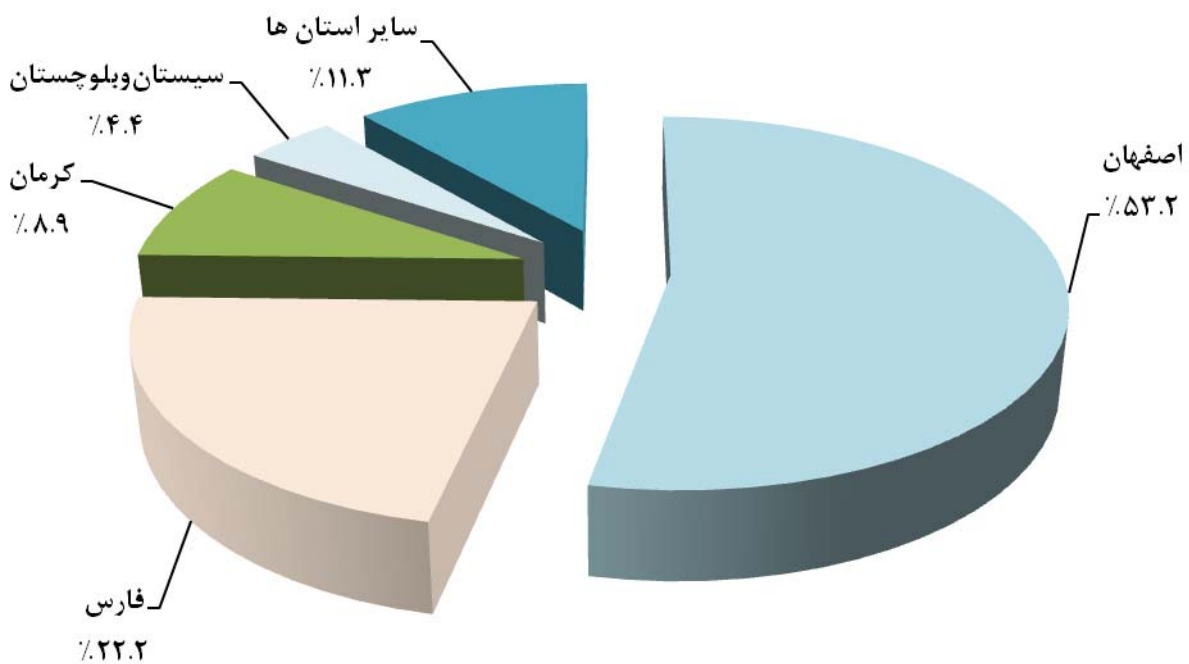
استان سیستان و بلوچستان با عملکرد ۴۹۷۵.۷ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان کرمان با عملکرد ۶۶۶.۷ کیلوگرم در هکتار دارای کمترین عملکرد گلرنگ آبی کشور هستند.

استان آذربایجان شرقی با عملکرد ۹۰۰ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان کرمان با عملکرد ۳۲۰ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد گلرنگ دیم کشور را دارند.

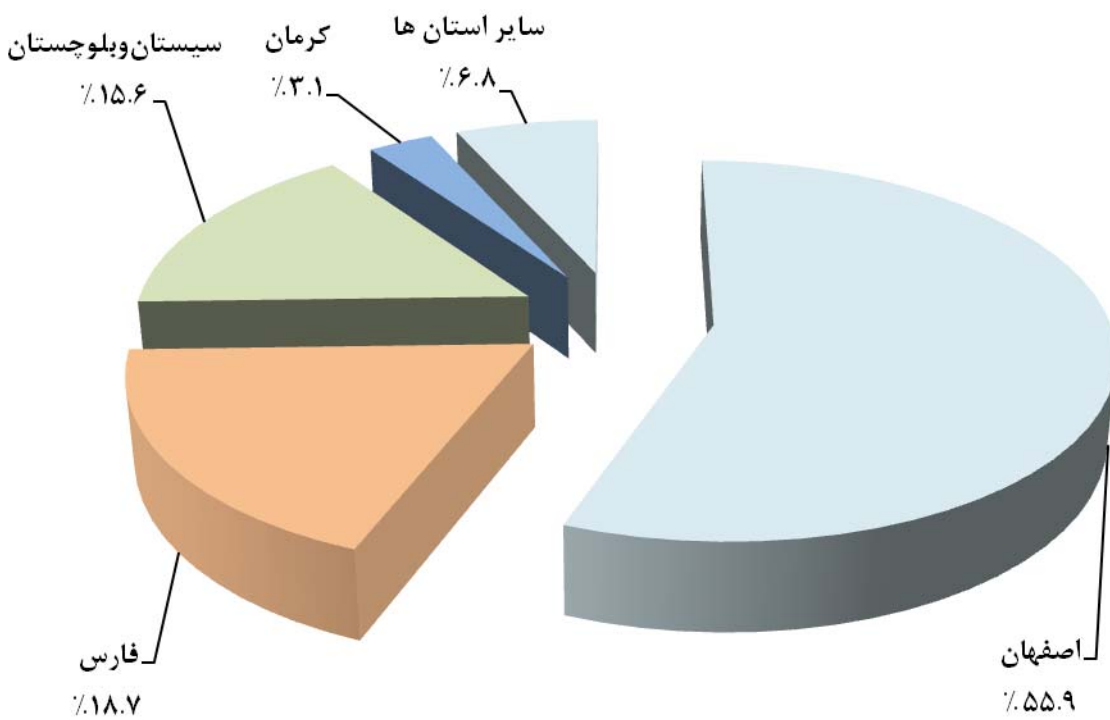
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول گلرنگ به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳
 جدول شماره ۲-۱۷ (واحد: هکتار-تن-کیلوگرم)

نام استان	سطح			میزان تولید			عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۰	۲۰	۲۰	۰	۱۸	۱۸	-	۹۰۰
آذربایجان غربی	۰	۱۳	۱۳	۰	۱۰	۱۰	-	۷۸۰
اصفهان	۱,۲۰۱	۰	۱,۲۰۱	۱,۷۹۶	۰	۱,۷۹۶	۱,۴۹۵.۳	-
خراسان رضوی	۲۰	۰	۲۰	۱۵	۰	۱۵	۷۵۰	-
خراسان شمالی	۲۶	۰	۲۶	۲۵	۰	۲۵	۹۶۵	-
سیستان و بلوچستان	۱۰۰	۰	۱۰۰	۵۰۰	۰	۵۰۰	۴,۹۷۵.۷	-
فارس	۵۰۰	۰	۵۰۰	۶۰۰	۰	۶۰۰	۱,۲۰۰	-
قم	۲	۰	۲	۲	۰	۲	۱,۰۰۰	-
کردستان	۲۳	۲	۲۵	۲۱	۱	۲۲	۸۹۵.۷	۷۰۰
کرمان	۱۰۵	۹۵	۲۰۰	۷۰	۳۰	۱۰۰	۶۶۶.۷	۳۲۰
مرکزی	۵۰	۰	۵۰	۴۵	۰	۴۵	۹۰۰	-
همدان	۵۰	۰	۵۰	۴۲	۰	۴۲	۸۴۰	-
یزد	۵۰	۰	۵۰	۳۹	۰	۳۹	۷۸۹.۷	-
کل کشور	۲,۱۲۷	۱۳۰	۲,۲۵۷	۳,۱۵۴	۶۰	۳,۲۱۴	۱,۴۸۲.۹	۴۶۱.۱

نمودار شماره ۲-۲۵ درصد توزیع سطح محصول گلرنگ در استان های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۲۶ درصد توزیع میزان تولید محصول گلرنگ در استان های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



● وضعیت محصول آفتابگردان روغنی در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح آفتابگردان روغنی در کشور حدود ۸.۲۵ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰.۰۷۲ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۱.۹۱ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد و ۶۷.۸۲ درصد آن اراضی با کشت آبی و ۳۲.۱۸ درصد بقیه به صورت اراضی کشت دیم می‌باشد.

استان آذربایجان غربی با ۴۱ درصد در سطح برداشت آفتابگردان روغنی، بیشترین سطح را داراست و استان‌های سمنان با ۲۳.۳، کرمانشاه با ۸.۴۵، گلستان با ۷.۹ و خراسان شمالی با ۶.۵۱ درصد از سطح آفتابگردان روغنی کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۸۷.۱۶ درصد سطح آفتابگردان روغنی کشور را داشته‌اند.

استان گیلان با دارا بودن سطح ۲ هکتار آفتابگردان روغنی کمترین سطح را در کشور به خود اختصاص داده است.

میزان تولید

میزان تولید آفتابگردان روغنی کشور حدود ۸۷۷۶ هزار تن برآورد شده که معادل ۰.۰۱۱ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۰.۰۷ درصد از کل میزان تولید محصولات صنعتی می‌باشد و ۸۸.۷۹ درصد آن از اراضی با کشت آبی و ۱۱.۲۱ درصد هم از اراضی با کشت دیم به دست آمده است.

استان آذربایجان غربی با ۵۲.۸۹ درصد تولید آفتابگردان روغنی کشور در جایگاه نخست تولید این محصول قرار گرفته و استان‌های کرمانشاه با ۱۵.۰۹، سمنان با ۹.۸۶، گلستان با ۸.۲۵ و لرستان با ۲.۸۱ درصد از تولید آفتابگردان روغنی به ترتیب در مقام‌های دوم تا پنجم قرار گرفته‌اند و پنج استان مزبور جمعاً ۸۸.۹ درصد از تولید آفتابگردان روغنی در کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

استان گیلان با دارا بودن ۴ تن تولید آفتابگردان روغنی کمترین میزان تولید آفتابگردان روغنی در کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد محصول آفتابگردان روغنی کشور در اراضی آبی ۱۳۹۳.۳ کیلوگرم در هکتار و در اراضی دیم ۳۷۰.۸ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان لرستان با عملکرد ۲۰۰۰.۵ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان شمالی با عملکرد ۶۴۲.۵ کیلوگرم در هکتار دارای کمترین عملکرد آفتابگردان روغنی آبی کشور هستند. استان گیلان با عملکرد ۲۲۴۳.۷ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان شمالی با عملکرد ۱۹۳.۹ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد آفتابگردان روغنی دیم کشور را دارند.

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول آفتابگردان روغنی به تفکیک استان

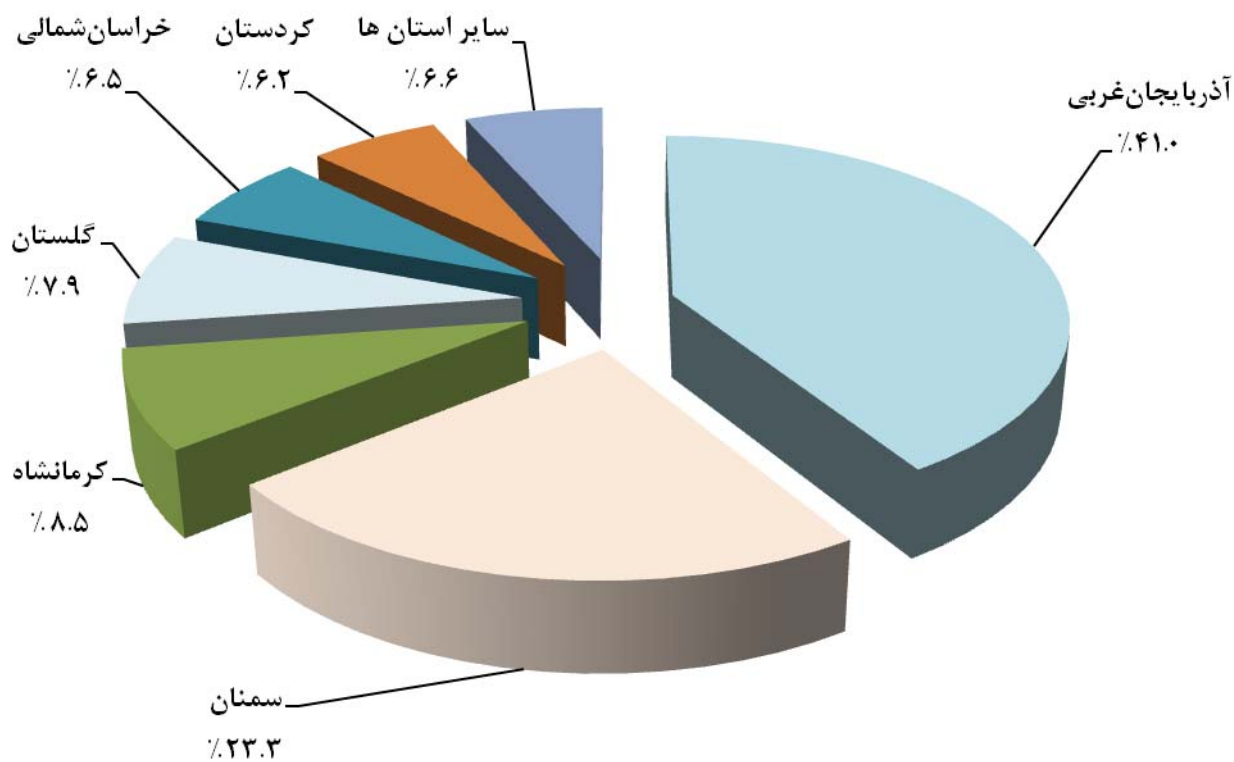
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

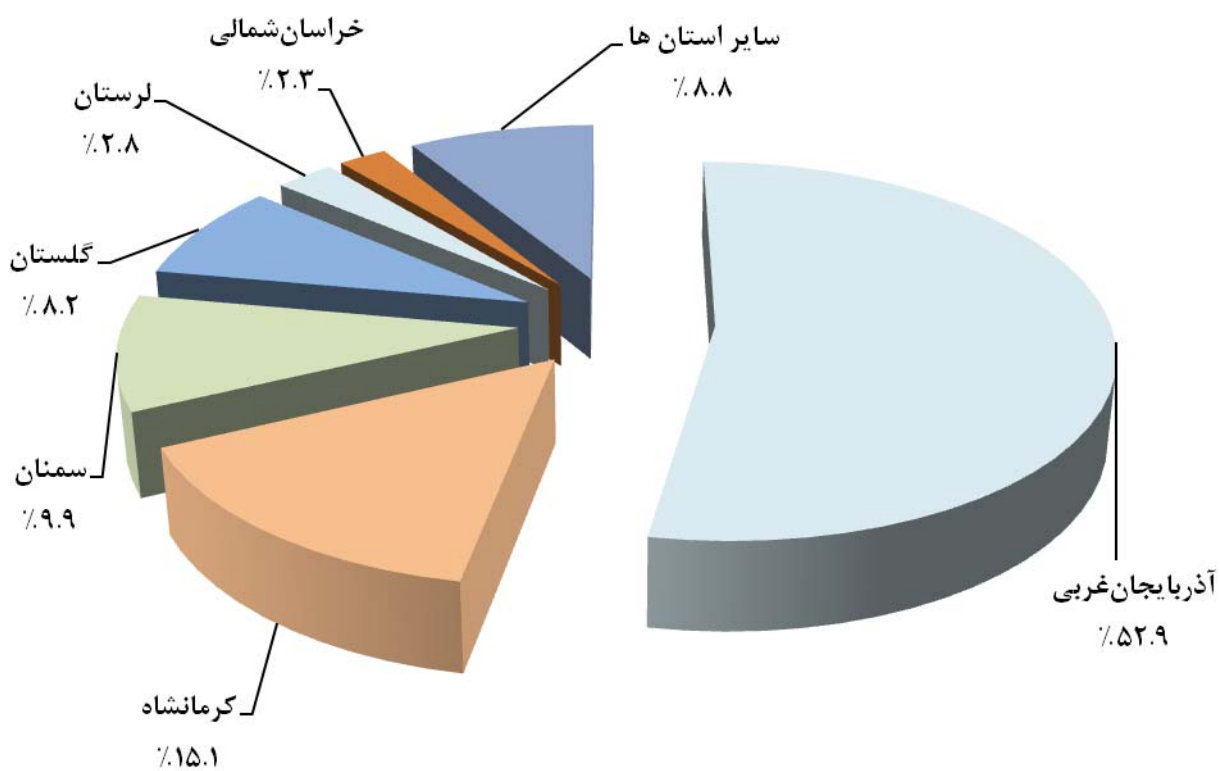
جدول شماره ۲-۱۸

نام استان	سطح		میزان تولید			عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع	آبی
آذربایجان غربی	۳,۳۵۹	۲۲	۳,۳۸۱	۴,۶۳۴	۸	۴,۶۴۲	۱,۳۷۹.۶
اردبیل	۵	۰	۵	۶	۰	۶	۱,۲۰۰
اصفهان	۷۰	۰	۷۰	۱۰۶	۰	۱۰۶	۱,۵۰۹.۳
ایلام	۱۲	۰	۱۲	۲۴	۰	۲۴	۲,۰۰۰
خراسان جنوبی	۱۰	۰	۱۰	۸	۰	۸	۸۴۱.۵
خراسان شمالی	۲۱۸	۳۱۹	۵۳۷	۱۴۰	۶۲	۲۰۲	۶۴۲.۵
سمنان	۱۵۲	۱,۷۶۹	۱,۹۲۱	۱۲۴	۷۴۱	۸۶۵	۸۱۵.۴
سیستان و بلوچستان	۱۰۰	۰	۱۰۰	۱۶۰	۰	۱۶۰	۱,۵۹۹.۸
فارس	۲۴	۰	۲۴	۴۱	۰	۴۱	۱,۶۹۳.۸
کردستان	۰	۵۱۲	۵۱۲	۰	۱۴۳	۱۴۳	-
کرمان	۳۶	۰	۳۶	۳۷	۰	۳۷	۱,۰۱۸.۷
کرمانشاه	۶۹۷	۰	۶۹۷	۱,۳۲۴	۰	۱,۳۲۴	۱,۹۰۰
گلستان	۶۲۵	۲۶	۶۵۲	۷۰۵	۱۹	۷۲۴	۱,۱۲۶.۹
گیلان	۰	۲	۲	۰	۴	۴	-
لرستان	۱۲۳	۰	۱۲۳	۲۴۷	۰	۲۴۷	۲,۰۰۰.۵
مازندران	۰	۳	۳	۰	۶	۶	-
مرکزی	۱۹	۰	۱۹	۲۱	۰	۲۱	۱,۰۷۶.۱
همدان	۷۶	۰	۷۶	۱۳۸	۰	۱۳۸	۱,۸۱۲.۸
یزد	۶۵	۰	۶۵	۷۸	۰	۷۸	۱,۱۸۸.۹
کل کشور	۵,۵۹۳	۲,۶۵۳	۸,۲۴۶	۷,۷۹۲	۹۸۴	۸,۷۷۶	۱,۳۹۳.۳

نمودار شماره ۲-۲۷ درصد توزیع سطح محصول آفتابگردان روغنی در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۲۸ درصد توزیع میزان تولید محصول آفتابگردان روغنی در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



وضعیت محصول کلزا در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح کلزا در کشور حدود ۴۰.۲ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰.۳۵ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۹.۳ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد و ۸۴.۸۷ درصد آن اراضی با کشت آبی و ۱۵.۱۳ درصد بقیه به صورت اراضی کشت دیم می‌باشد.

استان خوزستان با ۱۷.۵۳ درصد، بیشترین سطح برداشت کلزا را داراست و استان‌های اردبیل با ۱۳.۵۱، گلستان با ۱۲.۳۸، مازندران با ۱۰.۳۳، کرمانشاه با ۵.۵۶ و ایلام با ۵.۱۶ درصد از سطح کلزا کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا ششم را به خود اختصاص داده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۶۴.۴۷ درصد سطح کلزا کشور را داشته‌اند. استان خراسان جنوبی با دارا بودن سطح ۱۰ هکتار کلزا کمترین سطح را در کشور به خود اختصاص داده است.

میزان تولید

میزان تولید کلزا کشور حدود ۵۸.۶ هزار تن برآورد شده که معادل ۰.۰۸ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۰.۴۴ درصد از کل میزان تولید محصولات صنعتی می‌باشد و ۸۸.۷۵ درصد آن از اراضی با کشت آبی و ۱۱.۲۵ درصد هم از اراضی با کشت دیم به دست آمده است.

استان اردبیل با ۱۶.۵۹ درصد تولید کلزا کشور در جایگاه نخست تولید این محصول قرار گرفته و استان‌های گلستان با ۱۴.۱۴، خوزستان با ۱۴.۰۸، مازندران با ۸.۱۳ و قزوین با ۵.۹۷ درصد از تولید کلزا به ترتیب در مقام‌های دوم تا پنجم قرار گرفته‌اند و پنج استان مزبور جمعاً ۵۸.۹۱ درصد از تولید کلزا در کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان خراسان جنوبی با دارا بودن ۱۰ تن تولید کلزا کمترین میزان تولید کلزا در کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد محصول کلزا کشور در اراضی آبی ۱۵۲۵.۹ کیلوگرم در هکتار و در اراضی دیم ۱۰۸۵.۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

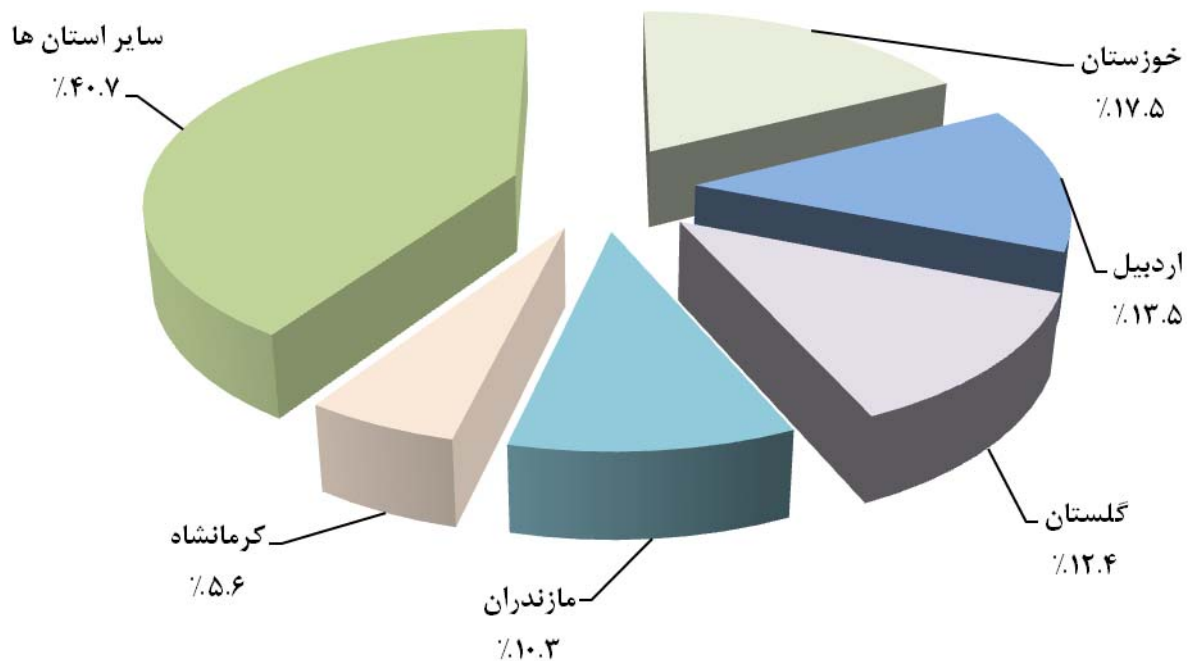
استان خراسان رضوی با عملکرد ۲۱۲۴.۵ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان هرمزگان با عملکرد ۴۲۵.۳ کیلوگرم در هکتار دارای کمترین عملکرد کلزا آبی کشور هستند.

استان گلستان با عملکرد ۱۳۶۹.۲ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان گیلان با عملکرد ۶۱۴.۵ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد کلزا دیم کشور را دارند.

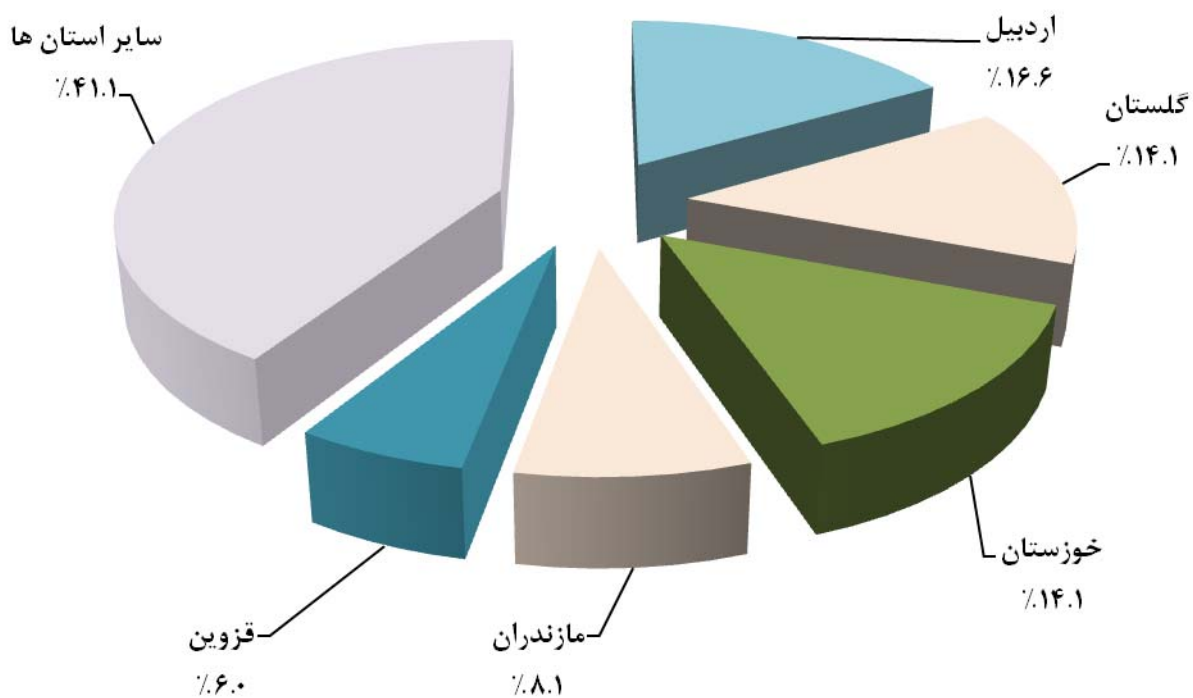
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول کلزا به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳
 جدول شماره ۲-۱۹ (واحد: هکتار-تن-کیلوگرم)

نام استان	سطح			میزان تولید			عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۱,۴۰۰	۰	۱,۴۰۰	۲,۷۵۶	۰	۲,۷۵۶	۱,۹۶۸.۱	-
آذربایجان غربی	۴۷	۰	۴۷	۹۴	۰	۹۴	۱,۹۹۸	-
اردبیل	۴,۵۹۶	۸۳۴	۵,۴۳۰	۸,۸۳۳	۹۰۰	۹,۷۳۳	۱,۹۲۱.۸	۱,۰۷۹.۵
اصفهان	۳۱۳	۰	۳۱۳	۶۴۱	۰	۶۴۱	۲,۰۴۹.۹	-
البرز	۱۲۵	۰	۱۲۵	۲۱۹	۰	۲۱۹	۱,۷۵۶.۸	-
ایلام	۲,۰۷۵	۰	۲,۰۷۵	۱,۸۴۶	۰	۱,۸۴۶	۸۸۹.۹	-
تهران	۱۳۶	۰	۱۳۶	۲۲۲	۰	۲۲۲	۱,۶۳۱.۲	-
چهارمحال و بختیاری	۱۱۱	۰	۱۱۱	۲۴۳	۰	۲۴۳	۲,۱۸۱.۳	-
خراسان جنوبی	۱۰	۰	۱۰	۱۰	۰	۱۰	۱,۰۱۹	-
خراسان رضوی	۱,۳۰۱	۰	۱,۳۰۱	۲,۷۶۴	۰	۲,۷۶۴	۲,۱۲۴.۵	-
خراسان شمالی	۱,۱۴۸	۰	۱,۱۴۸	۸۹۲	۰	۸۹۲	۷۷۷.۲	-
خوزستان	۶,۴۵۷	۵۹۰	۷,۰۴۷	۷,۸۸۸	۳۷۵	۸,۲۶۳	۱,۲۲۱.۷	۶۳۵.۶
زنجان	۵۱	۰	۵۱	۹۸	۰	۹۸	۱,۹۲۱.۶	-
سیستان و بلوچستان	۱,۵۱۶	۰	۱,۵۱۶	۱,۹۳۶	۰	۱,۹۳۶	۱,۲۷۷.۳	-
فارس	۱,۳۰۰	۰	۱,۳۰۰	۲,۴۲۸	۰	۲,۴۲۸	۱,۸۶۷.۲	-
قزوین	۱,۶۷۰	۰	۱,۶۷۰	۳,۵۰۴	۰	۳,۵۰۴	۲,۰۹۸.۳	-
قم	۴۷۰	۰	۴۷۰	۸۷۷	۰	۸۷۷	۱,۸۶۴.۷	-
کردستان	۱۱۵	۰	۱۱۵	۱۲۵	۰	۱۲۵	۱,۰۹۳.۳	-
کرمان	۲۵۰	۰	۲۵۰	۱۹۷	۰	۱۹۷	۷۸۷.۴	-
کرمانشاه	۲,۲۳۷	۰	۲,۲۳۷	۲,۷۶۷	۰	۲,۷۶۷	۱,۲۳۶.۸	-
کهگیلویه و بویراحمد	۴۷۰	۰	۴۷۰	۵۷۴	۰	۵۷۴	۱,۲۲۰.۸	-
گلستان	۳,۱۹۵	۱,۷۸۰	۴,۹۷۵	۵,۸۵۷	۲,۴۳۸	۸,۲۹۵	۱,۸۳۳.۳	۱,۳۶۹.۲
گیلان	۰	۱۱۷	۱۱۷	۰	۷۲	۷۲	-	۶۱۴.۵
لرستان	۱,۴۰۰	۰	۱,۴۰۰	۱,۱۲۰	۰	۱,۱۲۰	۸۰۰	-
مازندران	۱,۳۹۳	۲,۷۶۱	۴,۱۵۴	۱,۹۵۰	۲,۸۱۸	۴,۷۶۸	۱,۴۰۰.۲	۱,۰۲۰.۶
مرکزی	۷۳۰	۰	۷۳۰	۱,۲۰۰	۰	۱,۲۰۰	۱,۶۴۳.۶	-
هرمزگان	۱۷۰	۰	۱۷۰	۷۴	۰	۷۴	۴۳۵.۳	-
همدان	۱,۱۵۳	۰	۱,۱۵۳	۲,۶۲۱	۰	۲,۶۲۱	۲,۲۷۳.۸	-
یزد	۱۱۰	۰	۱۱۰	۸۰	۰	۸۰	۷۲۵.۴	-
جنوب استان کرمان	۱۷۲	۰	۱۷۲	۲۴۹	۰	۲۴۹	۱,۴۴۹	-
کل کشور	۳۴,۱۲۰	۶,۰۸۲	۴۰,۲۰۲	۵۲,۰۶۵	۶,۶۰۲	۵۸,۶۶۷	۱,۵۲۵.۹	۱,۰۸۵.۶

نمودار شماره ۲-۲۹ درصد توزیع سطح محصول کلزا در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۳۰ درصد توزیع میزان تولید محصول کلزا در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



بر آورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول نیشکر به تفکیک استان در سال زراعی ۱۳۹۳-۹۴

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

جدول شماره ۲-۲۰

نام استان	سطح			میزان تولید			عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم
خوزستان	۸۷,۱۴۲	۰	۸۷,۱۴۲	۷,۴۰۶,۴۱۴	۰	۷,۴۰۶,۴۱۴	۸۴,۹۹۲.۵	-
مازندران	۰	۱۸	۱۸	۰	۵۷۶	۵۷۶	-	۳۲,۰۰۰
کل کشور	۸۷,۱۴۲	۱۸	۸۷,۱۶۰	۷,۴۰۶,۴۱۴	۵۷۶	۷,۴۰۶,۹۹۰	۸۴,۹۹۲.۵	۳۲,۰۰۰

بر آورد سطح و میزان تولید سایر دانه های روغنی به تفکیک استان در سال زراعی ۱۳۹۳-۹۴

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۲۱

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۰	۱۴۸	۱۴۸	۰	۱۶	۱۶
اردبیل	۴۷۴	۰	۴۷۴	۱,۱۵۹	۰	۱,۱۵۹
اصفهان	۵۸	۰	۵۸	۶۸	۰	۶۸
خراسان جنوبی	۳۱	۰	۳۱	۲۶	۰	۲۶
خراسان رضوی	۹۸	۰	۹۸	۱۲۵	۰	۱۲۵
سمنان	۳	۰	۳	۲	۰	۲
قزوین	۵۲۰	۰	۵۲۰	۷۸۰	۰	۷۸۰
گلستان	۱۷	۰	۱۷	۷۲	۰	۷۲
گیلان	۳۸	۱,۵۹۲	۱,۶۳۰	۱۷۸	۶,۳۶۱	۶,۵۳۹
کل کشور	۱,۲۳۸	۱,۷۴۰	۲,۹۷۷	۲,۴۱۰	۶,۳۷۷	۸,۷۸۷

برآورد سطح و میزان تولید محصولات صنعتی به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۲۲

میزان تولید			سطح			نام استان
جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۱۳,۰۴۳	۳۴	۱۳,۰۰۹	۳,۰۶۶	۱۶۸	۲,۸۹۸	آذربایجان شرقی
۱,۸۵۹,۴۳۴	۷۱۷	۱,۸۵۸,۷۱۷	۳۴,۸۴۲	۷۳۴	۳۴,۱۰۸	آذربایجان غربی
۱۹۳,۸۱۳	۹۰۰	۱۹۲,۹۱۳	۲۴,۶۹۰	۸۳۴	۲۳,۸۵۷	اردبیل
۶۵,۳۸۲	۰	۶۵,۳۸۲	۴,۸۳۲	۰	۴,۸۳۲	اصفهان
۷۷۴	۰	۷۷۴	۲۶۸	۰	۲۶۸	البرز
۱۲,۳۲۰	۰	۱۲,۳۲۰	۲,۸۹۰	۰	۲,۸۹۰	ایلام
۹,۳۲۷	۰	۹,۳۲۷	۳,۵۰۷	۰	۳,۵۰۷	بوشهر
۲۴۱	۰	۲۴۱	۱۴۷	۰	۱۴۷	تهران
۵۱,۲۴۳	۰	۵۱,۲۴۳	۱,۴۲۵	۰	۱,۴۲۵	چهارمحال و بختیاری
۵۱,۲۱۳	۰	۵۱,۲۱۳	۹,۱۱۹	۰	۹,۱۱۹	خراسان جنوبی
۹۸۳,۶۴۳	۵۵۰	۹۸۳,۰۹۳	۴۹,۲۲۶	۳,۷۰۰	۴۵,۵۲۵	خراسان رضوی
۹۹,۲۵۰	۲۸۳	۹۸,۹۶۷	۱۰,۲۴۵	۱,۰۵۹	۹,۱۸۶	خراسان شمالی
۷,۷۳۱,۴۱۲	۳۷۵	۷,۷۳۱,۰۳۷	۱۰۸,۲۳۹	۵۹۰	۱۰۷,۶۴۹	خوزستان
۶۷۲	۰	۶۷۲	۹۳	۰	۹۳	زنجان
۹۹,۷۷۶	۷۴۱	۹۹,۰۳۵	۶,۵۷۵	۱,۷۶۹	۴,۸۰۶	سمنان
۳,۶۹۹	۰	۳,۶۹۹	۲,۸۱۶	۰	۲,۸۱۶	سیستان و بلوچستان
۷۰۹,۷۳۲	۰	۷۰۹,۷۳۲	۳۸,۴۲۳	۰	۳۸,۴۲۳	فارس
۸۸,۰۱۰	۰	۸۸,۰۱۰	۴,۴۴۴	۰	۴,۴۴۴	قزوین
۴,۵۶۱	۰	۴,۵۶۱	۱,۷۷۳	۰	۱,۷۷۳	قم
۴۵,۱۵۰	۱۴۵	۴۵,۰۰۵	۲,۱۶۵	۵۱۴	۱,۶۵۱	کردستان
۴,۴۵۴	۳۰	۴,۴۲۴	۲,۱۲۸	۹۵	۲,۰۳۳	کرمان
۶۲۹,۱۰۵	۰	۶۲۹,۱۰۵	۱۵,۴۵۴	۰	۱۵,۴۵۴	کرمانشاه
۶۳۷	۰	۶۳۷	۵۴۰	۰	۵۴۰	کهگیلویه و بویراحمد
۱۳۱,۴۹۲	۲,۸۲۹	۱۲۸,۶۶۳	۵۹,۹۲۸	۲,۰۱۳	۵۷,۹۱۵	گلستان
۷,۱۵۹	۶,۴۷۷	۶۸۲	۲,۱۵۸	۱,۷۵۰	۴۰۸	گیلان
۲۶۱,۸۱۲	۰	۲۶۱,۸۱۲	۶,۴۹۰	۰	۶,۴۹۰	لرستان
۲۰,۴۲۱	۱۲,۸۵۵	۷,۵۶۶	۱۲,۱۰۰	۷,۹۹۸	۴,۱۰۲	مازندران
۲۸,۵۹۲	۰	۲۸,۵۹۲	۲,۱۵۶	۰	۲,۱۵۶	مرکزی
۱۰,۱۸۵	۰	۱۰,۱۸۵	۵,۰۰۵	۰	۵,۰۰۵	هرمزگان
۳۳۱,۹۰۸	۰	۳۳۱,۹۰۸	۷,۶۴۵	۰	۷,۶۴۵	همدان
۱,۴۵۹	۰	۱,۴۵۹	۱,۳۲۲	۰	۱,۳۲۲	یزد
۱۰,۲۱۲	۰	۱۰,۲۱۲	۸,۴۶۰	۰	۸,۴۶۰	جنوب استان کرمان
۱۳,۴۶۰,۱۳۲	۲۵,۹۳۷	۱۳,۴۳۴,۱۹۵	۴۳۲,۱۷۱	۲۱,۲۲۴	۴۱۰,۹۴۸	کل کشور

● وضعیت محصول سیب‌زمینی در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح برداشت سیب‌زمینی کشور ۱۶۰.۲۱ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۱.۴۱ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۳۰.۹ درصد از کل سطح برداشت سبزیجات می‌باشد و ۹۹.۴۴ درصد آن اراضی با کشت آبی و بقیه هم سطح برداشت اراضی با کشت دیم بوده است.

استان همدان با ۱۶.۳۱ درصد سطح برداشت سیب‌زمینی کشور در مقام نخست قرار دارد. استان‌های اردبیل با ۱۳.۹۳، اصفهان با ۷.۶۷، آذربایجان شرقی با ۶.۴۳ و کردستان با ۶.۳۱ درصد از سطح برداشت سیب‌زمینی به ترتیب مقام‌های دوم تا پنجم کشور را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً ۵۰.۹۴ درصد از سطح برداشت سیب‌زمینی کل کشور را دارا هستند و ۴۹.۳۵ درصد بقیه سطح در سایر استان‌ها برداشت شده است. استان البرز با داشتن ۳۵ هکتار سطح سیب‌زمینی کمترین سطح برداشت سیب‌زمینی کشور را به خود اختصاص داده است.

میزان تولید

میزان تولید سیب‌زمینی در کشور حدود ۵.۱۴ میلیون تن برآورد شده که معادل ۶.۶۷ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۲۹.۶۵ درصد از کل میزان تولید سبزیجات می‌باشد و ۹۹.۷۷ درصد آن اراضی با کشت آبی است. استان همدان با داشتن ۱۹.۰۵ درصد از تولید سیب‌زمینی کشور مقام اول در تولید این محصول را به خود اختصاص داده و استان‌های اردبیل با ۱۴.۹۲، اصفهان با ۷.۳۷، آذربایجان شرقی با ۶.۶۵، جنوب استان کرمان با ۶.۲۶ و کردستان با ۶.۱۹ درصد از تولید سیب‌زمینی کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا ششم را کسب کرده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۶۰.۴۶ درصد از تولید سیب‌زمینی کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان البرز با تولید ۴۷۲ تن کمترین تولیدکننده سیب‌زمینی کشور می‌باشد.

عملکرد در هکتار

عملکرد سیب‌زمینی در اراضی با کشت آبی کشور ۳۲۱۹۱.۳ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۱۳۲۶۴.۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان کرمانشاه با عملکرد ۳۸۱۴۰.۴ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان البرز با عملکرد ۱۳۳۷۲.۸ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد سیب‌زمینی آبی کشور را دارا هستند. استان تهران با عملکرد ۱۷۵۹۵.۳ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان گیلان با عملکرد ۱۲۲۵۱.۶ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد سیب‌زمینی دیم کشور را دارند.

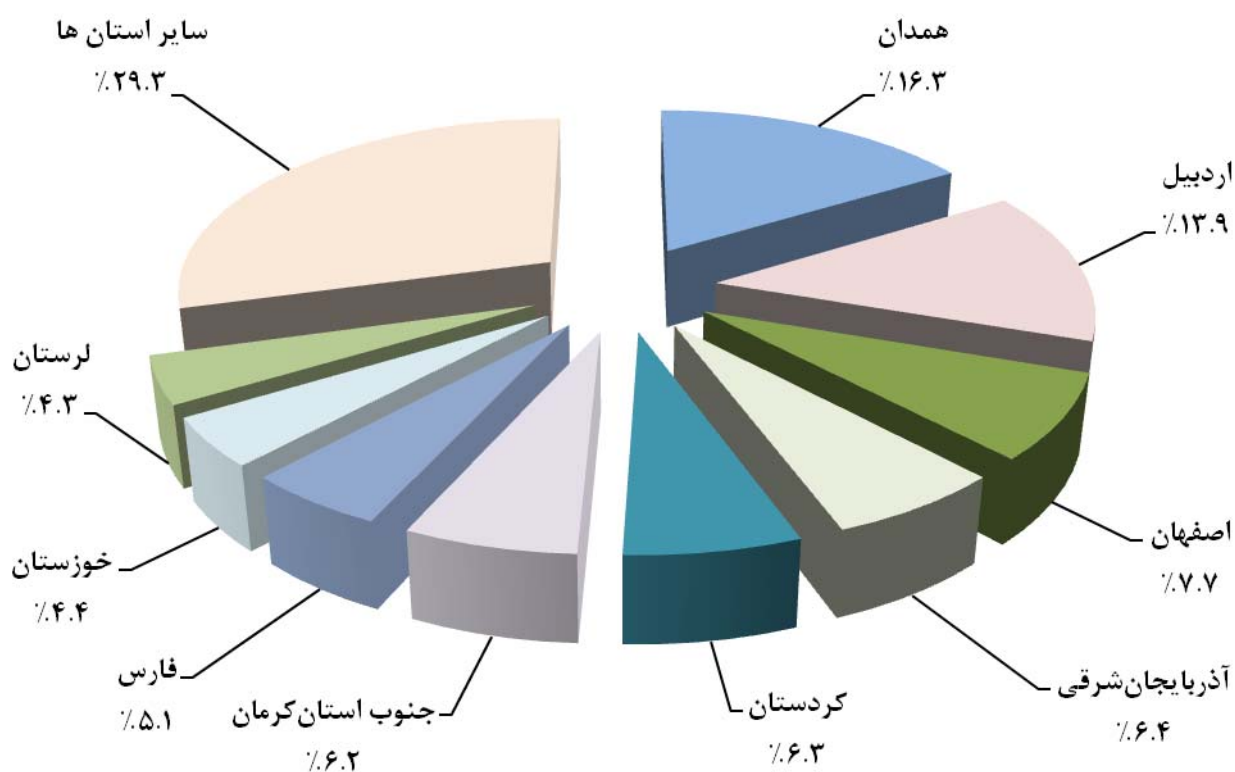
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول سیبزمینی به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

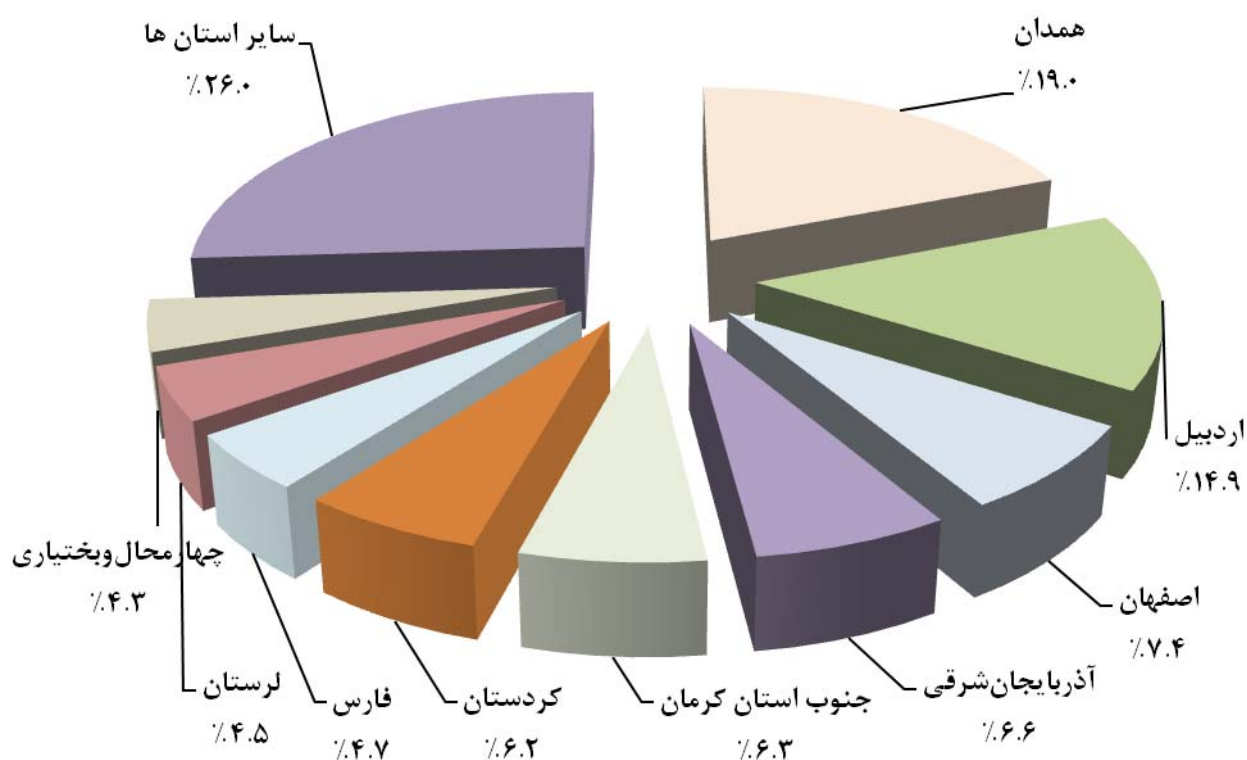
جدول شماره ۲-۲۳

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۱۰,۳۰۴	۰	۳۴۱,۸۱۶	۰	۳۳,۱۷۱.۹	-
آذربایجان غربی	۱,۹۲۴	۰	۴۸,۴۶۹	۰	۲۵,۱۸۶.۶	-
اردبیل	۲۲,۳۱۶	۰	۷۶۷,۲۲۳	۰	۳۴,۳۷۹.۴	-
اصفهان	۱۲,۲۸۲	۰	۳۷۹,۵۶۳	۰	۳۰,۹۰۵.۳	-
البرز	۳۵	۰	۴۷۲	۰	۱۳,۳۷۲.۸	-
ایلام	۱۱۷	۰	۳,۰۷۰	۰	۲۶,۳۵۱.۹	-
بوشهر	۶۹	۰	۱,۷۰۴	۰	۲۴,۸۷۵.۹	-
تهران	۱,۸۶۱	۱۲۳	۵۲,۵۱۶	۲,۱۶۴	۲۸,۲۱۳.۱	۱۷,۵۹۵.۳
چهارمحال و بختیاری	۶,۴۰۹	۰	۲۲۳,۱۹۹	۰	۳۴,۸۲۸.۷	-
خراسان جنوبی	۱۳۱	۰	۲,۰۸۱	۰	۱۵,۸۷۲.۴	-
خراسان رضوی	۶,۱۰۰	۰	۱۹۳,۷۰۶	۰	۳۱,۷۵۵.۶	-
خراسان شمالی	۱,۱۱۹	۰	۲۷,۴۹۶	۰	۲۴,۵۷۸.۵	-
خوزستان	۷,۰۳۹	۰	۱۸۸,۵۳۹	۰	۲۶,۷۸۳.۳	-
زنجان	۶,۴۸۶	۰	۲۱۲,۹۰۱	۰	۳۲,۸۲۶.۲	-
سمنان	۳,۲۱۳	۰	۶۲,۱۱۲	۰	۱۹,۳۳۲.۱	-
سیستان و بلوچستان	۳۹۸	۰	۱۲,۰۲۷	۰	۳۰,۲۱۱	-
فارس	۸,۲۲۵	۰	۲۴۲,۵۸۲	۰	۲۹,۴۹۴	-
قزوین	۷۶۱	۰	۲۰,۹۵۸	۰	۲۷,۵۲۵.۵	-
کردستان	۱۰,۱۱۶	۰	۳۱۸,۴۰۸	۰	۳۱,۴۷۵.۷	-
کرمان	۳,۴۵۹	۰	۹۸,۱۱۷	۰	۲۸,۳۶۶.۴	-
کرمانشاه	۳,۶۶۷	۰	۱۳۹,۸۴۹	۰	۲۸,۱۴۰.۴	-
گلستان	۵,۵۴۶	۰	۱۴۰,۱۶۹	۰	۲۵,۲۷۳	-
گیلان	۲۳	۳۹	۳۰۷	۴۸۰	۱۳,۵۸۵.۷	۱۳,۲۵۱.۶
لرستان	۶,۸۷۹	۰	۲۳۰,۸۷۹	۰	۳۳,۵۶۳.۸	-
مازندران	۸۵۰	۷۳۳	۱۳,۷۳۲	۹,۲۳۳	۱۶,۱۵۷.۶	۱۳,۵۹۲.۶
مرکزی	۳,۳۲۰	۰	۸۸,۵۲۹	۰	۲۶,۶۶۶.۲	-
هرمزگان	۵۳۵	۰	۱۵,۵۲۷	۰	۲۹,۰۰۱.۱	-
همدان	۲۶,۱۲۷	۰	۹۷۹,۲۸۸	۰	۳۷,۴۸۱.۳	-
یزد	۸۸	۰	۱,۶۰۹	۰	۱۸,۲۴۰.۴	-
جنوب استان کرمان	۹,۹۲۲	۰	۳۲۱,۸۹۸	۰	۳۲,۴۴۲.۲	-
کل کشور	۱۵۹,۳۲۱	۸۹۵	۵,۱۲۸,۷۴۶	۱۱,۸۷۷	۵,۱۴۰,۶۲۳	۱۳,۲۶۴.۹

نمودار شماره ۲-۳۱ درصد توزیع سطح محصول سیب زمینی در استان های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۳۲ درصد توزیع میزان تولید محصول سیب زمینی در استان های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



● وضعیت محصول پیاز در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح برداشت پیاز کشور حدود ۶۳.۶۸ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰.۵۶ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۱۲.۲۸ درصد از کل سطح برداشت سبزیجات می‌باشد و ۹۹.۷۸ درصد آن اراضی با کشت آبی و بقیه اراضی با کشت دیم بوده است.

بیشترین سطح پیاز در کشور با ۱۷.۹۴ درصد متعلق به استان خوزستان می‌باشد. استان‌های هرمزگان با ۱۵.۰۴، جنوب استان کرمان با ۱۲.۴۲، فارس با ۷.۷۲، سیستان و بلوچستان با ۷.۴۷ و زنجان با ۶.۲۲ درصد از سطح برداشت شده پیاز به ترتیب در مقام‌های دوم تا ششم در کشور قرار دارند. شش استان مزبور جمعاً ۶۶.۸۲ درصد از سطح برداشت پیاز کشور را دارند.

استان ایلام با ۹۱ هکتار سطح برداشت، کمترین سطح پیاز کشور را به خود اختصاص داده است.

میزان تولید

میزان تولید پیاز در کشور حدود ۲.۴۳ میلیون تن برآورد شده که معادل ۳.۱۵ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۱۳.۹۹ درصد از کل میزان تولید سبزیجات می‌باشد و ۹۹.۹۴ درصد آن از اراضی کشت آبی به دست آمده است. بیشترین میزان تولید پیاز کشور با ۱۶.۷ درصد از تولید به جنوب استان کرمان تعلق دارد و استان‌های خوزستان با ۱۲.۳۵، زنجان با ۹.۱۱، هرمزگان با ۸.۹۱، اصفهان با ۸.۷۱، فارس با ۸.۳۹ و آذربایجان شرقی با ۶.۰۳ درصد از میزان تولید پیاز کشور به ترتیب در رتبه‌های دوم تا هفتم تولید پیاز کشور قرار دارند. هشت استان مزبور جمعاً ۷۰.۲۱ درصد از میزان تولید پیاز کشور را دارا هستند.

استان گیلان با ۱۸۳۴ تن تولید کمترین تولید کننده پیاز کشور می‌باشد.

عملکرد در هکتار

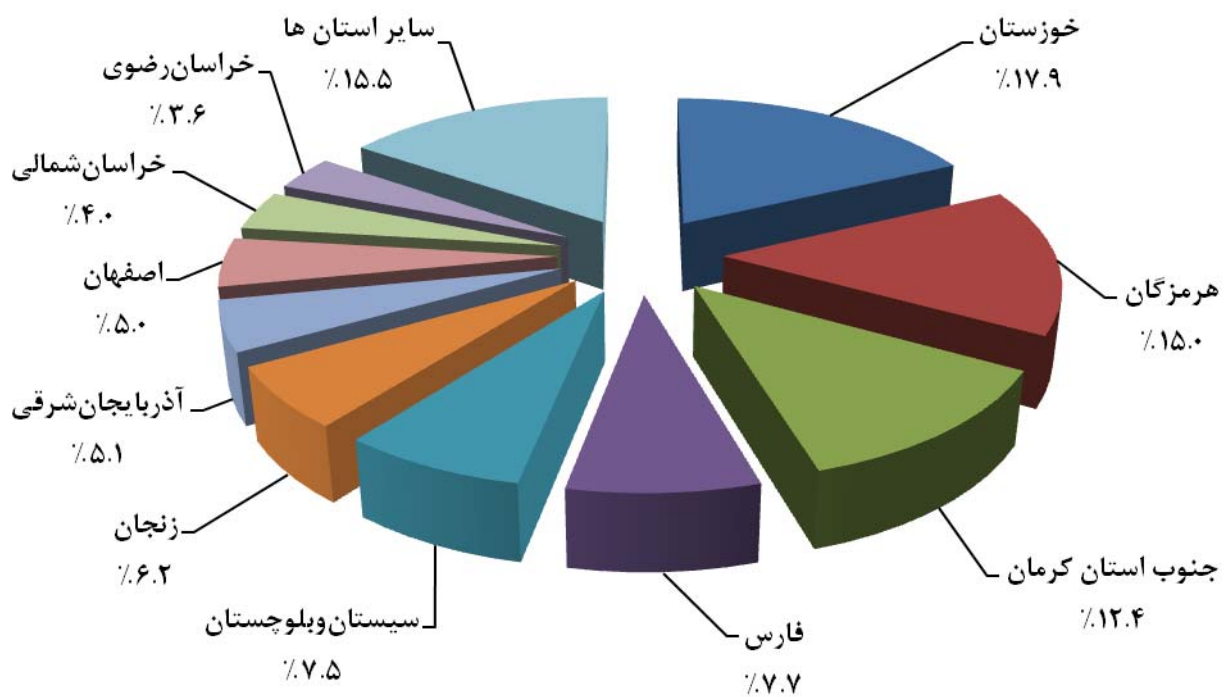
عملکرد محصول پیاز کشور در اراضی کشت آبی ۳۸۱۵۴.۸ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۱۰۹۳۹.۷ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان اصفهان با عملکرد ۶۶۵۳۹.۳ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان جنوبی با عملکرد ۱۳۵۹۲.۴ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد پیاز آبی کشور را دارا هستند. استان مازندران با عملکرد ۱۱۶۴۸.۷ کیلوگرم در هکتار و استان گیلان با عملکرد ۸۱۴۸.۱ کیلوگرم در هکتار استان‌های دارای پیاز دیم در کشور هستند.

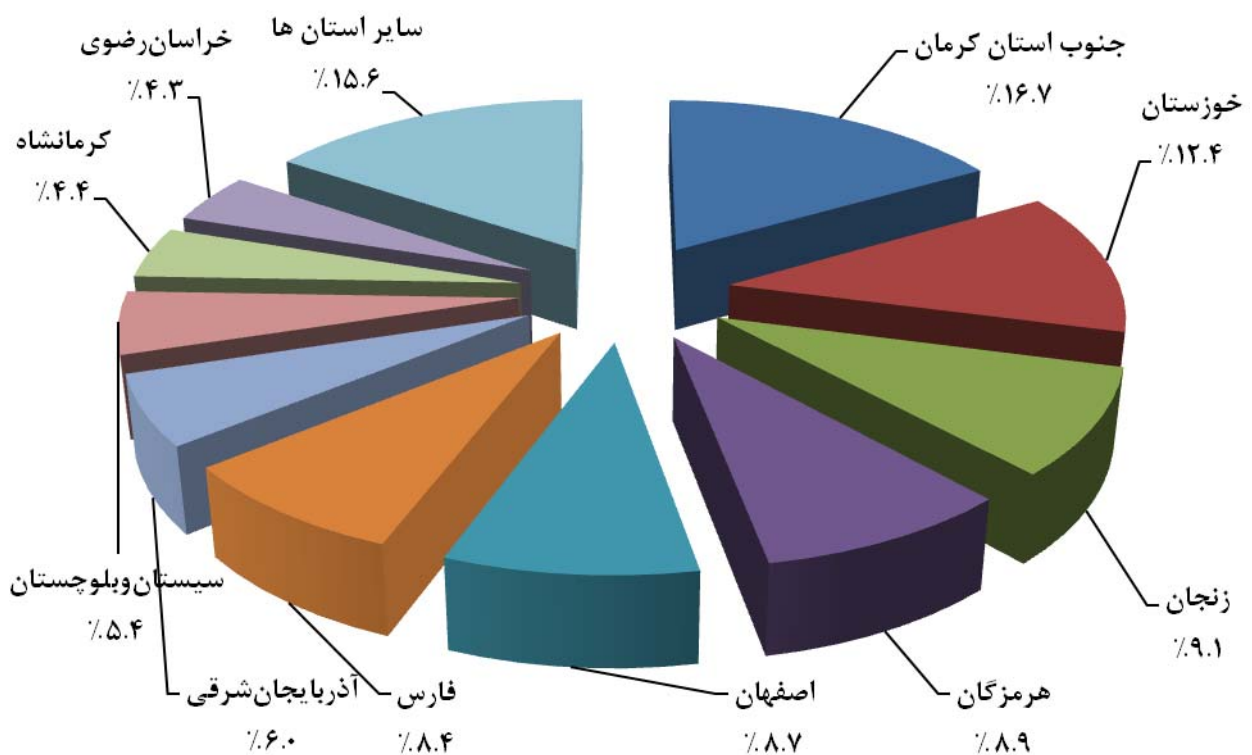
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول پیاز به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳
 جدول شماره ۲-۲۴ ((واحد: هکتار- تن- کیلوگرم))

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۳,۲۵۶	۰	۳,۲۵۶	۱۴۶,۳۹۴	۰	۱۴۶,۳۹۴
آذربایجان غربی	۸۶۲	۰	۸۶۲	۴۵,۷۹۱	۰	۴۵,۷۹۱
اردبیل	۱۳۰	۰	۱۳۰	۲,۸۵۰	۰	۲,۸۵۰
اصفهان	۳,۱۷۵	۰	۳,۱۷۵	۲۱۱,۲۲۹	۰	۲۱۱,۲۲۹
ایلام	۹۱	۰	۹۱	۳,۷۰۷	۰	۳,۷۰۷
بوشهر	۸۲۸	۰	۸۲۸	۱۹,۳۸۰	۰	۱۹,۳۸۰
تهران	۶۶۷	۰	۶۶۷	۳۳,۵۷۵	۰	۳۳,۵۷۵
چهارمحال و بختیاری	۴۵۶	۰	۴۵۶	۱۹,۵۱۶	۰	۱۹,۵۱۶
خراسان جنوبی	۲۵۰	۰	۲۵۰	۳,۴۰۱	۰	۳,۴۰۱
خراسان رضوی	۲,۲۷۵	۰	۲,۲۷۵	۱۰۵,۴۶۵	۰	۱۰۵,۴۶۵
خراسان شمالی	۲,۵۶۲	۰	۲,۵۶۲	۹۴,۳۸۳	۰	۹۴,۳۸۳
خوزستان	۱۱,۴۲۶	۰	۱۱,۴۲۶	۲۹۹,۶۷۵	۰	۲۹۹,۶۷۵
زنجان	۳,۹۶۳	۰	۳,۹۶۳	۲۲۱,۱۲۳	۰	۲۲۱,۱۲۳
سمنان	۳۱۲	۰	۳۱۲	۹,۷۰۰	۰	۹,۷۰۰
سیستان و بلوچستان	۴,۷۵۶	۰	۴,۷۵۶	۱۳۰,۴۵۶	۰	۱۳۰,۴۵۶
فارس	۴,۹۱۸	۰	۴,۹۱۸	۲۰۳,۴۳۰	۰	۲۰۳,۴۳۰
قزوین	۲۸۱	۰	۲۸۱	۸,۸۹۵	۰	۸,۸۹۵
کردستان	۳۷۳	۰	۳۷۳	۸,۶۴۹	۰	۸,۶۴۹
کرمان	۴۳۹	۰	۴۳۹	۱۱,۷۷۱	۰	۱۱,۷۷۱
کرمانشاه	۱,۶۳۷	۰	۱,۶۳۷	۱۰۷,۲۳۲	۰	۱۰۷,۲۳۲
کهگیلویه و بویراحمد	۱۱۰	۰	۱۱۰	۳,۴۹۱	۰	۳,۴۹۱
گلستان	۵۵۰	۰	۵۵۰	۱۲,۶۵۰	۰	۱۲,۶۵۰
گیلان	۸۰	۲۹	۱۰۹	۱,۶۰۱	۲۳۳	۱,۸۳۴
لرستان	۱,۴۲۵	۰	۱,۴۲۵	۵۴,۲۸۱	۰	۵۴,۲۸۱
مازندران	۴۷۶	۱۱۳	۵۸۸	۷,۳۷۳	۱,۳۱۲	۸,۶۸۵
مرکزی	۳۰۵	۰	۳۰۵	۱۲,۵۸۵	۰	۱۲,۵۸۵
هرمزگان	۹,۵۸۱	۰	۹,۵۸۱	۲۱۶,۲۲۰	۰	۲۱۶,۲۲۰
یزد	۴۵۲	۰	۴۵۲	۲۴,۵۰۵	۰	۲۴,۵۰۵
جنوب استان کرمان	۷,۹۱۱	۰	۷,۹۱۱	۴۰۵,۱۷۵	۰	۴۰۵,۱۷۵
کل کشور	۶۳,۵۴۴	۱۴۱	۶۳,۶۸۵	۲,۴۲۴,۵۰۵	۱,۵۴۵	۲,۴۲۶,۰۵۰

نمودار شماره ۲-۳۳ درصد توزیع سطح محصول پیاز در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۳۴ درصد توزیع میزان تولید محصول پیاز در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



● وضعیت محصول گوجه‌فرنگی در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح برداشت گوجه‌فرنگی کشور حدود ۱۵۱.۹۵ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۱.۳۴ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۲۹.۳ درصد از کل سطح برداشت سبزیجات می‌باشد که ۹۹.۹۶ درصد از آن اراضی با کشت آبی و بقیه به صورت کشت دیم بوده است.

استان فارس با دارا بودن ۱۲.۱۳ درصد از سطح برداشت گوجه‌فرنگی کشور در مقام نخست قرار دارد. استان‌های جنوب استان کرمان با ۱۱.۶۹، هرمزگان با ۹.۶۳، خراسان‌رضوی با ۹.۲۵، بوشهر با ۹.۱۸، قزوین با ۷.۵۷ و خوزستان با ۷.۲ درصد از سطح برداشت گوجه‌فرنگی کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا هفتم را به خود اختصاص داده‌اند. هفت استان مزبور جمعاً ۶۶.۶۶ درصد از سطح برداشت گوجه‌فرنگی کشور را دارا هستند و ۳۳.۳۴ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است.

استان گیلان با داشتن سطح برداشت ۲۵ هکتار کمترین سطح گوجه‌فرنگی کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید گوجه‌فرنگی در کشور حدود ۶.۰۱ میلیون تن برآورد شده که معادل ۷.۸۱ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۴۴.۶۹ درصد از کل میزان تولید سبزیجات می‌باشد که ۹۹.۹۸ درصد آن ناشی از کشت آبی است. استان فارس با داشتن ۱۵.۹۶ درصد از تولید گوجه‌فرنگی کشور در تولید این محصول مقام اول را دارد و استان‌های قزوین با ۱۰.۹۵، بوشهر با ۹.۸۶، خراسان‌رضوی با ۸.۹۳، جنوب استان کرمان با ۸.۰۶ و هرمزگان با ۷.۳۱ درصد از میزان تولید گوجه‌فرنگی در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا ششم را کسب کرده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۶۱.۰۷ درصد از میزان تولید گوجه‌فرنگی کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان گیلان با داشتن ۲۲۱ تن تولید گوجه‌فرنگی کمترین میزان تولید گوجه‌فرنگی کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد گوجه‌فرنگی کشور در اراضی با کشت آبی ۳۹۵۸۳ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۱۹۱۲۷.۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان قزوین با عملکرد ۵۷۲۳۳.۳ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان گیلان با عملکرد ۸۳۵۲ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد گوجه‌فرنگی آبی کشور را دارند. استان‌های مازندران و گیلان به ترتیب با عملکرد ۲۲۷۱۶.۳ و ۹۱۷۵.۱ کیلوگرم در هکتار استان‌های تولیدکننده گوجه‌فرنگی دیم کشور هستند.

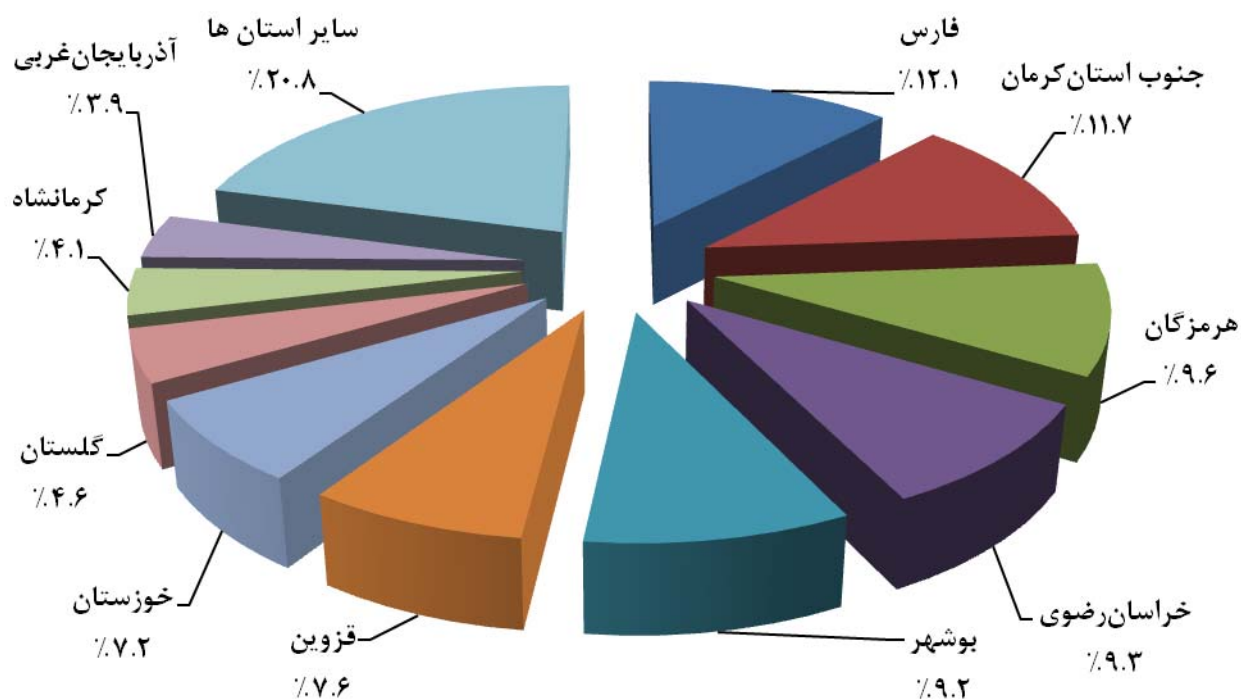
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول گوجه‌فرنگی به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

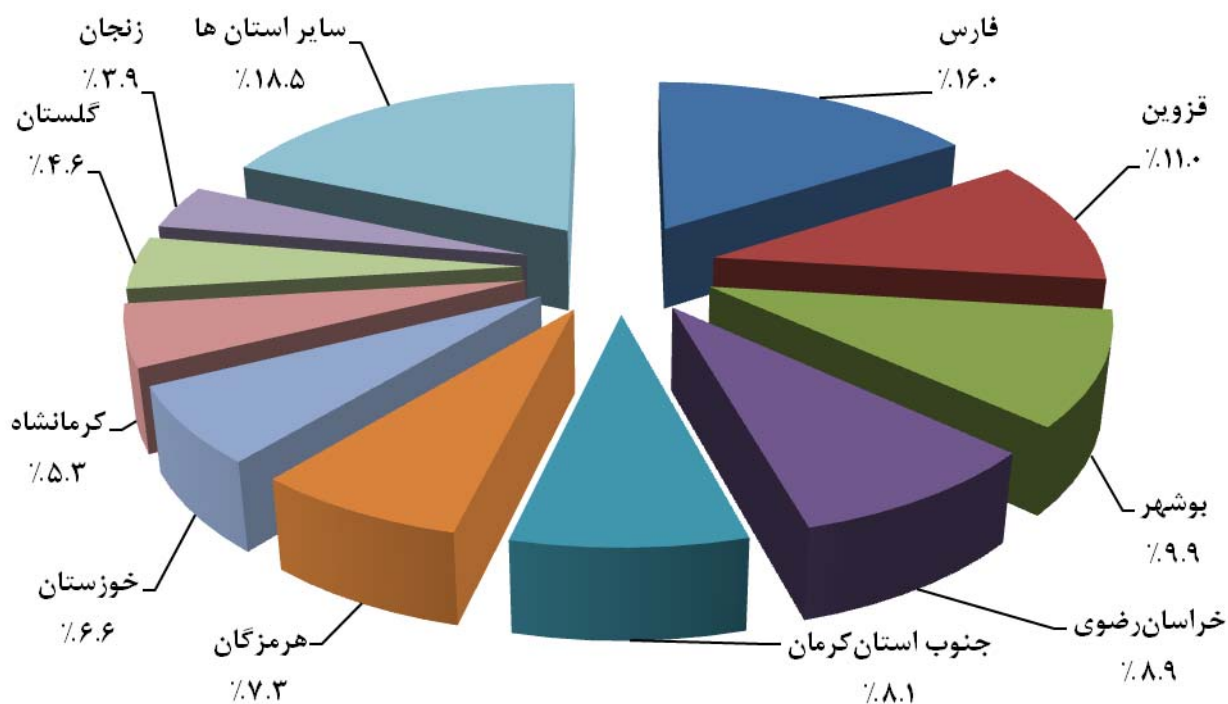
جدول شماره ۲-۲۵

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۴,۶۷۷	۴,۶۷۷	۲۰۱,۰۴۰	۲۰۱,۰۴۰	۴۲,۹۸۶.۶	-
آذربایجان غربی	۵,۸۷۰	۵,۸۷۰	۱۹۹,۵۵۵	۱۹۹,۵۵۵	۳۳,۹۹۴.۵	-
اردبیل	۲,۸۳۶	۲,۸۳۶	۷۹,۵۸۷	۷۹,۵۸۷	۲۸,۰۶۳.۲	-
اصفهان	۸۹۸	۸۹۸	۴۷,۲۲۵	۴۷,۲۲۵	۵۲,۶۱۲	-
البرز	۵۸۸	۵۸۸	۲۰,۱۵۵	۲۰,۱۵۵	۳۴,۳۰۰.۳	-
ایلام	۵۲۸	۵۲۸	۸,۰۹۸	۸,۰۹۸	۱۵,۳۳۶.۷	-
بوشهر	۱۳,۹۵۴	۱۳,۹۵۴	۵۹۲,۶۷۶	۵۹۲,۶۷۶	۴۲,۴۷۴.۸	-
تهران	۲,۴۳۹	۲,۴۳۹	۱۱۵,۲۰۰	۱۱۵,۲۰۰	۴۷,۲۴۲.۲	-
چهارمحال و بختیاری	۹۵	۹۵	۳,۱۱۰	۳,۱۱۰	۳۲,۷۷۶.۱	-
خراسان جنوبی	۳۳۷	۳۳۷	۵,۶۴۹	۵,۶۴۹	۱۶,۷۴۷.۲	-
خراسان رضوی	۱۴,۰۵۸	۱۴,۰۵۸	۵۳۷,۰۹۷	۵۳۷,۰۹۷	۳۸,۲۰۶.۶	-
خراسان شمالی	۳,۹۸۳	۳,۹۸۳	۱۲۴,۹۵۰	۱۲۴,۹۵۰	۳۱,۳۶۷.۷	-
خوزستان	۱۰,۹۴۰	۱۰,۹۴۰	۳۹۹,۵۸۲	۳۹۹,۵۸۲	۳۶,۵۲۵.۲	-
زنجان	۵,۰۰۴	۵,۰۰۴	۲۳۱,۸۸۱	۲۳۱,۸۸۱	۴۶,۳۳۸.۳	-
سمنان	۱,۸۵۷	۱,۸۵۷	۶۰,۹۸۸	۶۰,۹۸۸	۳۲,۸۴۹	-
سیستان و بلوچستان	۱,۶۹۹	۱,۶۹۹	۳۴,۸۶۷	۳۴,۸۶۷	۲۰,۵۲۵.۵	-
فارس	۱۸,۴۲۸	۱۸,۴۲۸	۹۵۹,۸۴۸	۹۵۹,۸۴۸	۵۲,۰۸۷.۶	-
قزوین	۱۱,۵۰۷	۱۱,۵۰۷	۶۵۸,۵۸۴	۶۵۸,۵۸۴	۵۷,۲۳۳.۳	-
قم	۵۰	۵۰	۱,۲۲۵	۱,۲۲۵	۲۴,۵۰۰	-
کردستان	۱,۰۴۷	۱,۰۴۷	۲۴,۳۹۰	۲۴,۳۹۰	۲۳,۳۰۶.۴	-
کرمان	۱۳۶	۱۳۶	۲,۰۱۰	۲,۰۱۰	۱۴,۷۵۷.۲	-
کرمانشاه	۶,۲۰۱	۶,۲۰۱	۳۲۱,۳۰۳	۳۲۱,۳۰۳	۵۱,۸۱۷.۲	-
کهگیلویه و بویراحمد	۱۱۳	۱۱۳	۱,۴۸۳	۱,۴۸۳	۱۳,۱۴۳.۷	-
گلستان	۶,۹۳۵	۶,۹۳۵	۲۷۵,۲۷۷	۲۷۵,۲۷۷	۳۹,۶۹۱.۶	-
گیلان	۸	۱۷	۶۳	۱۵۸	۸,۳۵۲	۹,۱۷۵.۱
لرستان	۱,۵۴۷	۱,۵۴۷	۳۶,۲۸۰	۳۶,۲۸۰	۲۳,۴۵۷.۶	-
مازندران	۵۹۴	۶۴۲	۲۲,۴۴۵	۱,۰۸۴	۳۷,۷۶۱.۲	۲۲,۷۱۶.۳
مرکزی	۵۰۰	۵۰۰	۲۰,۴۹۰	۲۰,۴۹۰	۴۰,۹۷۲.۲	-
هرمزگان	۱۴,۶۳۸	۱۴,۶۳۸	۴۳۹,۴۲۶	۴۳۹,۴۲۶	۳۰,۰۱۹.۸	-
همدان	۲,۲۷۱	۲,۲۷۱	۹۲,۷۰۸	۹۲,۷۰۸	۴۰,۸۲۲.۵	-
یزد	۳۹۰	۳۹۰	۹,۸۴۲	۹,۸۴۲	۲۵,۲۲۳.۷	-
جنوب استان کرمان	۱۷,۷۵۶	۱۷,۷۵۶	۴۸۴,۸۶۹	۴۸۴,۸۶۹	۲۷,۳۰۷.۲	-
کل کشور	۱۵۱,۸۸۱	۱۵۱,۹۴۶	۶,۰۱۱,۹۰۱	۱,۲۴۱	۳۹,۵۸۳	۱۹,۱۲۷.۶

نمودار شماره ۲-۳۵ درصد توزیع سطح محصول گوجه‌فرنگی در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۳۶ درصد توزیع میزان تولید محصول گوجه‌فرنگی در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



برآورد سطح و میزان تولید سایر سبزیجات به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار- تن))

جدول شماره ۲-۲۶

میزان تولید			سطح			نام استان
جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۱۲۱,۳۷۹	۰	۱۲۱,۳۷۹	۴,۰۳۷	۰	۴,۰۳۷	آذربایجان شرقی
۹,۷۵۷	۰	۹,۷۵۷	۷۴۹	۰	۷۴۹	آذربایجان غربی
۲۰۰,۶۹۷	۰	۲۰۰,۶۹۷	۵,۶۵۱	۰	۵,۶۵۱	اصفهان
۱۸۲,۱۷۸	۰	۱۸۲,۱۷۸	۵,۰۱۷	۰	۵,۰۱۷	البرز
۹,۶۰۶	۰	۹,۶۰۶	۱,۰۷۰	۰	۱,۰۷۰	ایلام
۵۱,۳۰۸	۰	۵۱,۳۰۸	۲,۷۳۴	۰	۲,۷۳۴	بوشهر
۶۰۹,۲۴۲	۰	۶۰۹,۲۴۲	۱۰,۶۶۶	۰	۱۰,۶۶۶	تهران
۳۲۶	۰	۳۲۶	۱۰	۰	۱۰	چهارمحال و بختیاری
۱۵,۷۷۸	۰	۱۵,۷۷۸	۹۴۱	۰	۹۴۱	خراسان جنوبی
۶۲,۱۷۰	۰	۶۲,۱۷۰	۳,۲۰۰	۰	۳,۲۰۰	خراسان رضوی
۴,۴۱۹	۰	۴,۴۱۹	۱۹۰	۰	۱۹۰	خراسان شمالی
۶۲۳,۴۷۳	۰	۶۲۳,۴۷۳	۲۴,۲۱۴	۰	۲۴,۲۱۴	خوزستان
۱۶۴,۸۸۷	۰	۱۶۴,۸۸۷	۵,۶۴۳	۰	۵,۶۴۳	زنجان
۲,۵۰۸	۰	۲,۵۰۸	۴۵۰	۰	۴۵۰	سمنان
۳۹,۵۱۲	۰	۳۹,۵۱۲	۳,۴۱۶	۰	۳,۴۱۶	سیستان و بلوچستان
۳۶۰,۴۷۲	۳۶۷	۳۶۰,۱۰۵	۱۰,۲۹۵	۳۷	۱۰,۲۵۸	فارس
۵,۶۹۸	۸۰	۵,۶۱۸	۲۳۳	۱۰	۲۲۳	قزوین
۲۹,۲۵۳	۰	۲۹,۲۵۳	۶۵۲	۰	۶۵۲	قم
۹,۶۲۱	۰	۹,۶۲۱	۵۲۵	۰	۵۲۵	کردستان
۱۳,۶۱۴	۰	۱۳,۶۱۴	۹۳۷	۰	۹۳۷	کرمان
۱۰۴,۹۴۷	۰	۱۰۴,۹۴۷	۳,۲۳۹	۰	۳,۲۳۹	کرمانشاه
۹۲۱	۰	۹۲۱	۷۲	۰	۷۲	کهگیلویه و بویراحمد
۷۰,۷۹۳	۵۴۳	۷۰,۲۵۰	۲,۵۵۹	۴۹	۲,۵۱۰	گلستان
۹,۵۰۱	۸,۴۹۲	۱,۰۰۹	۱,۵۹۷	۱,۳۹۶	۲۰۱	گیلان
۱۴۳,۷۱۷	۰	۱۴۳,۷۱۷	۶,۵۲۱	۰	۶,۵۲۱	لرستان
۲۹۹,۳۰۹	۲۵۳,۱۲۲	۴۶,۱۸۷	۱۷,۶۷۱	۱۴,۸۰۰	۲,۸۷۰	مازندران
۱۸,۹۱۷	۰	۱۸,۹۱۷	۸۰۴	۰	۸۰۴	مرکزی
۴۳۵,۹۳۹	۰	۴۳۵,۹۳۹	۱۶,۷۵۶	۰	۱۶,۷۵۶	هرمزگان
۶۴,۹۱۶	۰	۶۴,۹۱۶	۸,۵۱۸	۰	۸,۵۱۸	همدان
۳۷,۰۹۰	۰	۳۷,۰۹۰	۱,۴۷۲	۰	۱,۴۷۲	یزد
۵۳,۳۶۲	۰	۵۳,۳۶۲	۲,۸۹۸	۰	۲,۸۹۸	جنوب استان کرمان
۳,۷۵۵,۳۰۸	۲۶۲,۶۰۴	۳,۴۹۲,۷۰۴	۱۴۲,۷۳۴	۱۶,۲۹۲	۱۲۶,۴۴۱	کل کشور

برآورد سطح و میزان تولید سبزیجات به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۲۷

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۲۲,۲۷۴	۰	۲۲,۲۷۴	۸۱۰,۶۲۹	۰	۸۱۰,۶۲۹
آذربایجان غربی	۹,۴۰۶	۰	۹,۴۰۶	۳۰۳,۵۷۲	۰	۳۰۳,۵۷۲
اردبیل	۲۵,۲۸۲	۰	۲۵,۲۸۲	۸۴۹,۶۶۱	۰	۸۴۹,۶۶۱
اصفهان	۲۲,۰۰۵	۰	۲۲,۰۰۵	۸۳۸,۷۱۴	۰	۸۳۸,۷۱۴
البرز	۵,۶۴۰	۰	۵,۶۴۰	۲۰۲,۸۰۵	۰	۲۰۲,۸۰۵
ایلام	۱,۸۰۶	۰	۱,۸۰۶	۲۴,۴۸۱	۰	۲۴,۴۸۱
بوشهر	۱۷,۵۸۳	۰	۱۷,۵۸۳	۶۶۵,۰۶۸	۰	۶۶۵,۰۶۸
تهران	۱۵,۶۳۲	۱۲۳	۱۵,۷۵۵	۸۱۰,۵۳۳	۲,۱۶۴	۸۱۲,۶۹۷
چهارمحال و بختیاری	۶,۹۶۹	۰	۶,۹۶۹	۲۴۶,۱۵۳	۰	۲۴۶,۱۵۳
خراسان جنوبی	۱,۶۵۹	۰	۱,۶۵۹	۲۶,۹۰۸	۰	۲۶,۹۰۸
خراسان رضوی	۲۵,۶۳۲	۰	۲۵,۶۳۲	۸۹۸,۴۳۸	۰	۸۹۸,۴۳۸
خراسان شمالی	۷,۸۵۳	۰	۷,۸۵۳	۲۵۱,۲۴۸	۰	۲۵۱,۲۴۸
خوزستان	۵۳,۶۱۹	۰	۵۳,۶۱۹	۱,۵۱۱,۲۶۸	۰	۱,۵۱۱,۲۶۸
زنجان	۲۱,۰۹۵	۰	۲۱,۰۹۵	۸۳۰,۷۹۲	۰	۸۳۰,۷۹۲
سمنان	۵,۸۳۱	۰	۵,۸۳۱	۱۳۵,۳۰۸	۰	۱۳۵,۳۰۸
سیستان و بلوچستان	۱۰,۲۷۰	۰	۱۰,۲۷۰	۲۱۶,۸۶۱	۰	۲۱۶,۸۶۱
فارس	۴۱,۸۲۸	۳۷	۴۱,۸۶۵	۱,۷۶۵,۹۶۵	۳۶۷	۱,۷۶۶,۳۳۲
قزوین	۱۲,۷۷۲	۱۰	۱۲,۷۸۲	۶۹۴,۰۵۶	۸۰	۶۹۴,۱۳۶
قم	۷۰۲	۰	۷۰۲	۳۰,۴۷۸	۰	۳۰,۴۷۸
کردستان	۱۲,۰۶۱	۰	۱۲,۰۶۱	۳۶۱,۰۶۸	۰	۳۶۱,۰۶۸
کرمان	۴,۹۷۰	۰	۴,۹۷۰	۱۲۵,۵۱۱	۰	۱۲۵,۵۱۱
کرمانشاه	۱۴,۷۴۴	۰	۱۴,۷۴۴	۶۷۳,۳۳۱	۰	۶۷۳,۳۳۱
کهگیلویه و بویراحمد	۲۹۵	۰	۲۹۵	۵,۸۹۵	۰	۵,۸۹۵
گلستان	۱۵,۵۴۲	۴۹	۱۵,۵۹۰	۴۹۸,۳۴۶	۵۴۳	۴۹۸,۸۸۹
گیلان	۳۱۱	۱,۴۸۱	۱,۷۹۳	۲,۹۷۹	۹,۳۶۳	۱۲,۳۴۲
لرستان	۱۶,۳۷۲	۰	۱۶,۳۷۲	۴۶۵,۱۵۶	۰	۴۶۵,۱۵۶
مازندران	۴,۷۹۰	۱۵,۶۹۴	۲۰,۴۸۴	۸۹,۷۳۷	۲۶۴,۷۵۰	۳۵۴,۴۸۷
مرکزی	۴,۹۲۹	۰	۴,۹۲۹	۱۴۰,۵۲۲	۰	۱۴۰,۵۲۲
هرمزگان	۴۱,۵۱۰	۰	۴۱,۵۱۰	۱,۱۰۷,۱۱۳	۰	۱,۱۰۷,۱۱۳
همدان	۳۶,۹۱۶	۰	۳۶,۹۱۶	۱,۱۳۶,۹۱۱	۰	۱,۱۳۶,۹۱۱
یزد	۲,۴۰۳	۰	۲,۴۰۳	۷۳,۰۴۶	۰	۷۳,۰۴۶
جنوب استان کرمان	۳۸,۴۸۷	۰	۳۸,۴۸۷	۱,۲۶۵,۳۰۳	۰	۱,۲۶۵,۳۰۳
کل کشور	۵۰۱,۱۸۷	۱۷,۳۹۴	۵۱۸,۵۸۱	۱۷,۰۵۷,۸۵۶	۲۷۷,۲۶۷	۱۷,۳۳۵,۱۲۳

● وضعیت محصول خربزه در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح برداشت خربزه کشور حدود ۷۵.۲ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰.۶۶ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۲۴.۶۶ درصد از کل سطح برداشت محصولات جالیزی می‌باشد و ۹۸.۸۲ درصد آن اراضی با کشت آبی و ۱.۱۸ درصد به صورت اراضی با کشت دیم بوده است.

استان خراسان رضوی با دارا بودن ۴۶.۴۸ درصد از سطح برداشت خربزه کشور در مقام نخست قرار دارد. استان‌های سیستان و بلوچستان با ۸.۱۵، خوزستان با ۶.۹۸، فارس با ۶.۴۶ و سمنان با ۶.۱ درصد سطح برداشت خربزه کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً ۷۴.۱۸ درصد از سطح برداشت خربزه کشور را دارا هستند و ۲۵.۸۲ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است. استان‌های کردستان و مازندران با داشتن سطح برداشت ۸ هکتار کمترین سطح خربزه کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید خربزه در کشور حدود ۱.۴۷ میلیون تن برآورد شده که معادل ۱.۹۱ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۱۹.۳۹ درصد از کل میزان تولید محصولات جالیزی می‌باشد و ۹۹.۷۳ درصد آن به صورت کشت آبی است. استان خراسان رضوی با داشتن ۳۷.۰۸ درصد از تولید خربزه کشور مقام اول در تولید این محصول را دارد و استان‌های فارس با ۸.۳۴، خوزستان با ۷.۹۲، اصفهان با ۷.۴۷ و سیستان و بلوچستان با سهم ۷.۲۱ درصد از میزان تولید خربزه در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را کسب کرده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً ۶۸.۰۱ درصد از میزان تولید خربزه کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

جنوب استان کرمان با داشتن ۵۷ تن تولید خربزه کمترین میزان تولید خربزه کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد خربزه کشور در اراضی با کشت آبی ۱۹۷۸۹.۵ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۴۵۴۵.۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان تهران با عملکرد ۴۷۱۲۰.۷ کیلوگرم در هکتار بیشترین و جنوب استان کرمان با عملکرد ۳۱۷۸.۸ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد خربزه آبی کشور را دارند. استان مازندران با عملکرد ۲۹۴۶۱.۵ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان رضوی با عملکرد ۱۹۷۷.۶ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد خربزه دیم کشور را دارند.

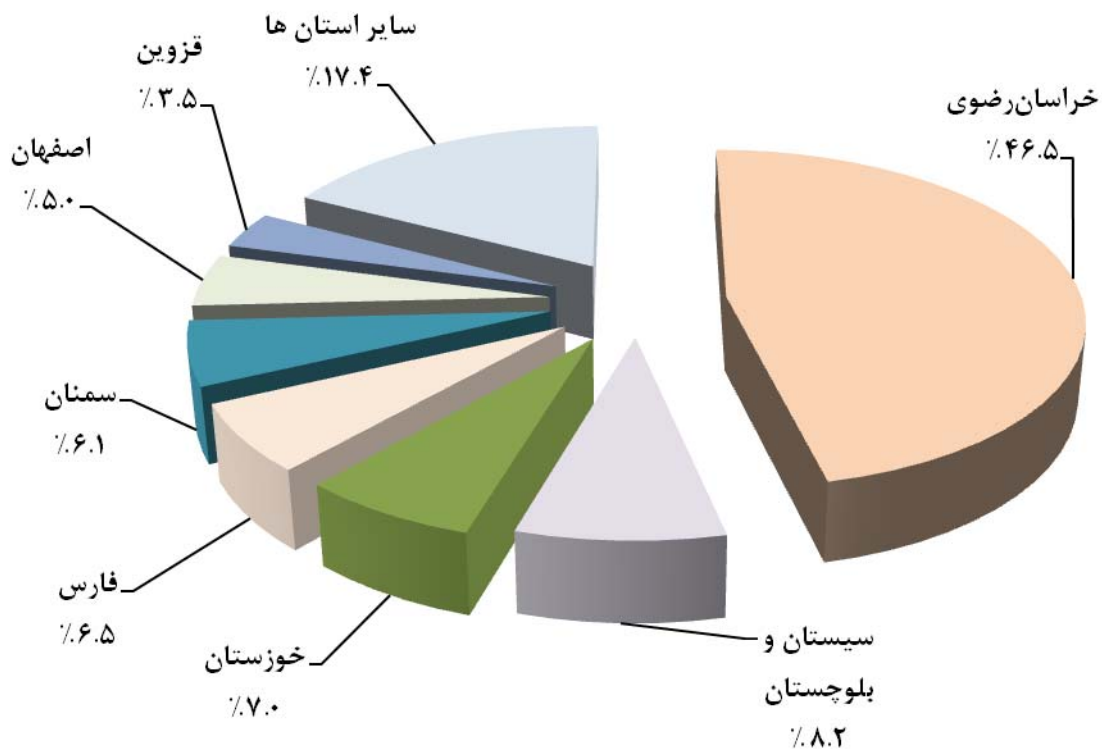
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خربزه به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

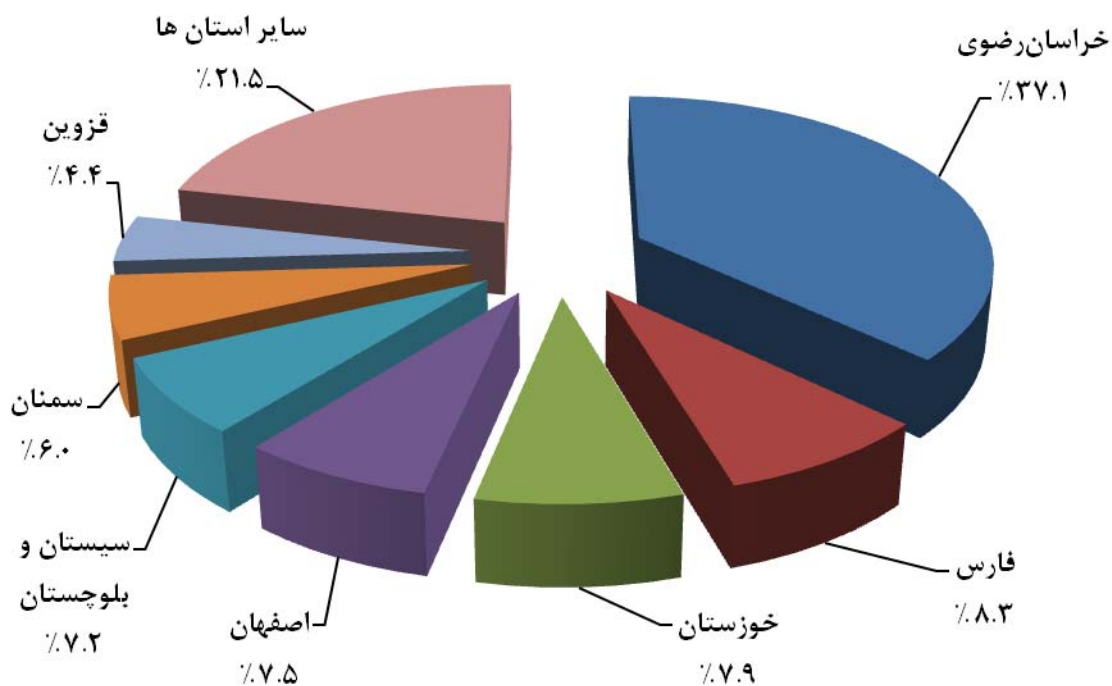
جدول شماره ۲-۲۸

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	آبی	دیم	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۳۱۶	۰	۸,۷۹۴	۰	۲۷,۷۹۳	-
آذربایجان غربی	۲۰۱	۹۹	۴,۳۰۹	۴۹۵	۲۱,۴۴۶.۵	۵,۰۰۰
اردبیل	۶۹۴	۰	۱۹,۵۴۷	۰	۲۸,۱۶۵.۷	-
اصفهان	۳,۷۳۳	۰	۱۱۰,۱۱۶	۰	۲۹,۴۹۹.۶	-
ایلام	۴۹۷	۰	۱۰,۹۴۹	۰	۲۲,۰۳۰.۲	-
بوشهر	۱,۵۷۷	۰	۴۴,۴۹۲	۰	۲۸,۲۱۴.۸	-
تهران	۴۵۵	۰	۲۱,۴۴۰	۰	۴۷,۱۲۰.۷	-
خراسان جنوبی	۱,۶۵۹	۶۵۵	۴۳,۲۸۵	۲,۹۱۴	۲۶,۰۹۲.۷	۴,۴۴۶.۲
خراسان رضوی	۳۴,۹۰۶	۴۹	۵۴۶,۶۹۰	۹۷	۱۵,۶۶۱.۸	۱,۹۷۷.۶
خراسان شمالی	۶۵۴	۰	۹,۰۷۷	۰	۱۳,۸۷۷	-
خوزستان	۵,۲۵۲	۰	۱۱۶,۷۷۵	۰	۲۲,۲۳۳.۱	-
زنجان	۸۸۱	۰	۲۲,۳۴۷	۰	۲۵,۳۶۲.۱	-
سمنان	۴,۵۸۶	۰	۸۸,۴۴۷	۰	۱۹,۲۸۴.۶	-
سیستان و بلوچستان	۶,۱۲۹	۰	۱۰۶,۳۳۰	۰	۱۷,۳۴۸.۴	-
فارس	۴,۸۶۱	۰	۱۲۲,۹۸۱	۰	۲۵,۳۰۲.۱	-
قزوین	۲,۶۲۳	۰	۶۵,۵۸۲	۰	۲۵,۰۰۴.۶	-
قم	۲۵۰	۰	۷,۵۰۰	۰	۳۰,۰۰۰	-
کردستان	۸	۰	۱۲۴	۰	۱۵,۰۹۱.۵	-
کرمان	۱۲	۰	۲۴۰	۰	۲۰,۰۰۰	-
کهگیلویه و بویراحمد	۳۵	۰	۱,۴۰۵	۰	۴۰,۱۴۲.۹	-
گلستان	۱,۰۳۴	۰	۳۰,۰۰۴	۰	۲۹,۰۰۵.۹	-
گیلان	۳۲	۸۱	۴۴۰	۴۴۸	۱۳,۹۲۷.۷	۵,۵۵۰.۹
مازندران	۵	۳	۱۸۰	۷۷	۳۶,۰۰۰	۲۹,۴۶۱.۵
مرکزی	۱,۴۲۵	۰	۳۰,۵۷۵	۰	۲۱,۴۵۱.۴	-
هرمزگان	۱,۷۷۴	۰	۴۰,۸۷۳	۰	۲۳,۰۴۱.۲	-
یزد	۶۹۹	۰	۱۸,۱۳۳	۰	۲۵,۹۳۷.۹	-
جنوب استان کرمان	۱۸	۰	۵۷	۰	۳,۱۷۸.۸	-
کل کشور	۷۴,۳۱۷	۸۸۷	۱,۴۷۰,۶۸۹	۴,۰۳۰	۱۹,۷۸۹.۵	۴,۵۴۵.۵

نمودار شماره ۲-۳۷ درصد توزیع سطح محصول خربزه در استان های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۳۸ درصد توزیع میزان تولید محصول خربزه در استان های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



● وضعیت محصول هندوانه در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح برداشت هندوانه کشور حدود ۱۲۵.۵۵ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۱۰.۱ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۴۱.۱۶ درصد از کل سطح برداشت محصولات جالیزی می‌باشد و ۹۵.۴۷ درصد آن اراضی با کشت آبی و ۴.۵۳ درصد به صورت اراضی با کشت دیم بوده است.

سیستان و بلوچستان با دارا بودن ۱۵.۲۸ درصد از سطح برداشت هندوانه کشور در مقام نخست قرار دارد. استان خوزستان با ۱۲.۲۵، جنوب استان کرمان با ۱۲.۰۴، فارس با ۱۰.۹۹ و استان خراسان رضوی با ۹.۲۵ درصد از سطح برداشت هندوانه کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً ۵۹.۸۲ درصد از سطح برداشت هندوانه کشور را دارا هستند و ۴۰.۱۸ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است.

استان خراسان شمالی با داشتن سطح برداشت ۱۷ هکتار کمترین سطح هندوانه کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید هندوانه در کشور حدود ۳.۷۱ میلیون تن برآورد شده که معادل ۴.۸۲ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و حدود ۴۸.۸۲ درصد از کل میزان تولید محصولات جالیزی می‌باشد و ۹۸.۷۳ درصد آن به صورت کشت آبی است. فارس با ۱۷.۴۸ درصد از تولید هندوانه کشور مقام اول در تولید این محصول را دارد و استان‌های سیستان و بلوچستان با ۱۲.۶۵، خوزستان با ۱۱.۶۱، جنوب استان کرمان با ۱۰.۸۹، لرستان با ۶.۲۷ و خراسان رضوی با ۵.۶۹ درصد از میزان تولید هندوانه در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا ششم را کسب کرده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۶۴.۶ درصد از میزان تولید هندوانه کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان خراسان شمالی با داشتن ۱۵۱ تن تولید کمترین میزان تولید هندوانه کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد هندوانه کشور در اراضی با کشت آبی ۳۰۵۹۱.۳ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۸۲۸۴ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان تهران با عملکرد ۵۲۰۴۸.۵ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان قم با عملکرد ۸۰۰۰ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد هندوانه آبی کشور را دارند. استان مازندران با عملکرد ۲۷۷۲۰ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان همدان با عملکرد ۲۰۹۵.۳ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد هندوانه دیم کشور را دارند.

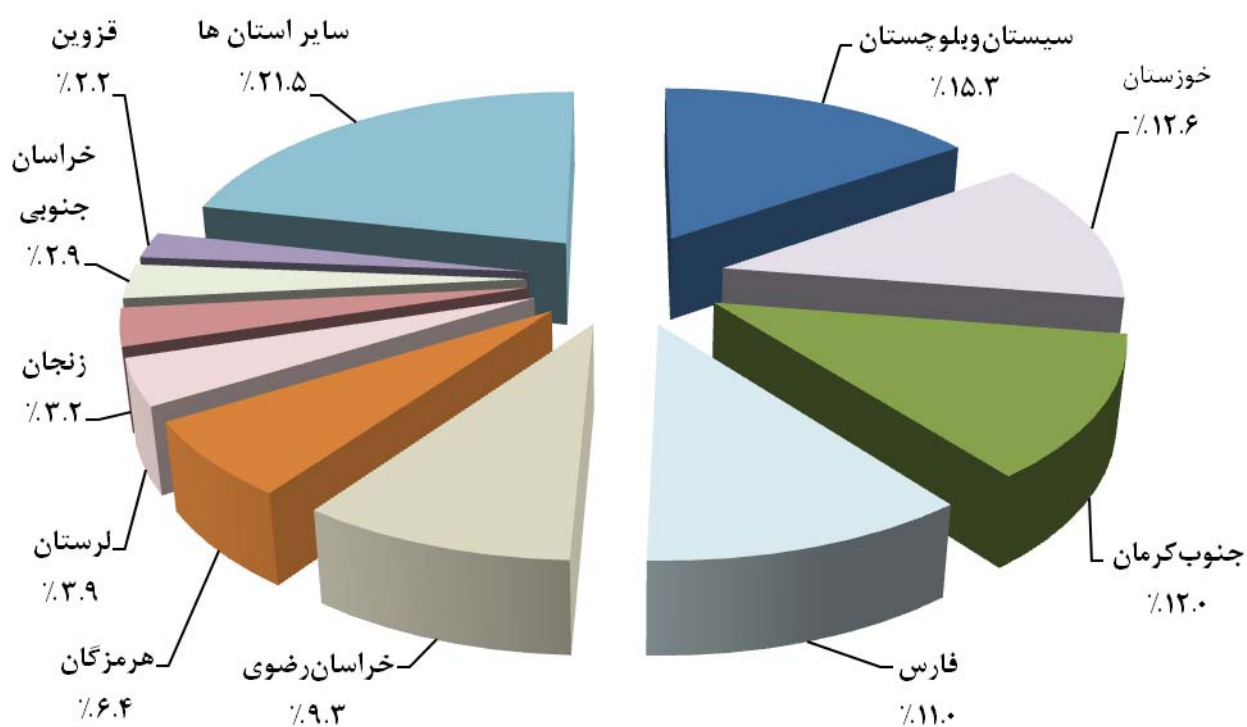
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول هندوانه به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

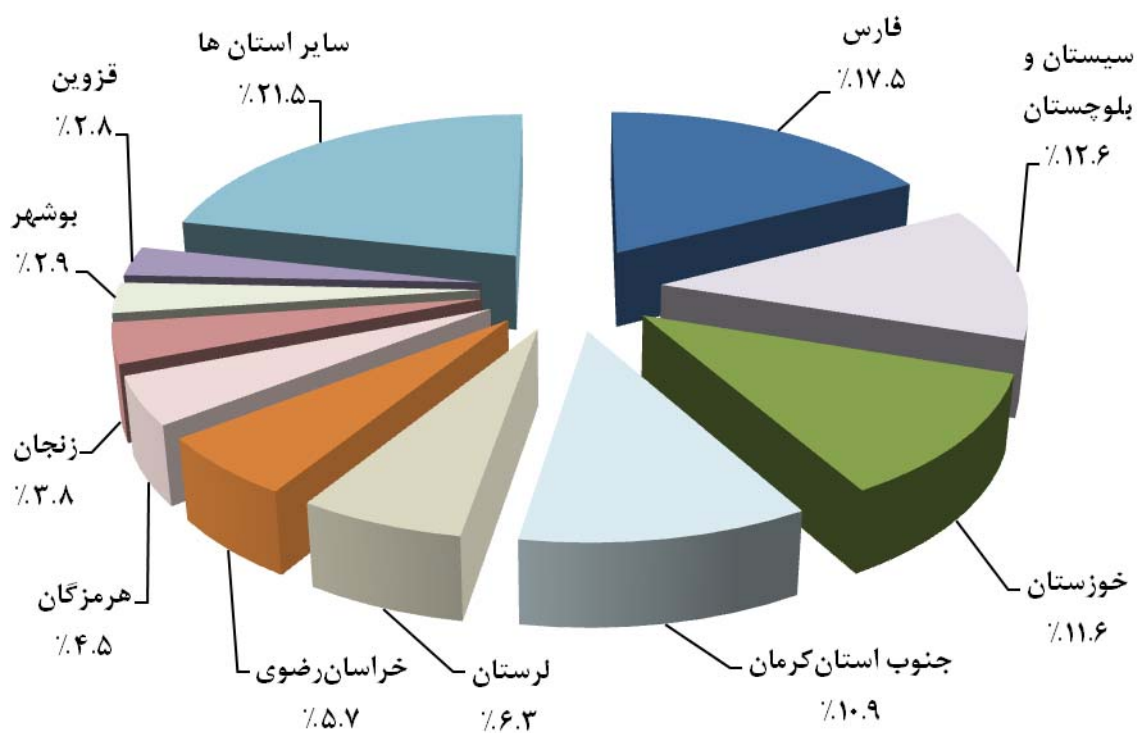
جدول شماره ۲-۲۹

نام استان	سطح			میزان تولید			عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۱,۰۵۴	۸۶۷	۱,۹۲۱	۳۹,۹۸۲	۸,۹۰۸	۴۸,۸۹۰	۳۷,۹۴۸.۴	۱۰,۲۶۹.۸
آذربایجان غربی	۶۶۹	۰	۶۶۹	۱۹,۴۱۵	۰	۱۹,۴۱۵	۲۹,۰۱۲.۵	-
اردبیل	۲,۴۸۸	۰	۲,۴۸۸	۷۷,۵۰۷	۰	۷۷,۵۰۷	۳۱,۱۵۲.۳	-
اصفهان	۷۴۷	۰	۷۴۷	۲۴,۵۰۱	۰	۲۴,۵۰۱	۳۲,۷۹۹.۳	-
ایلام	۲,۷۰۴	۰	۲,۷۰۴	۱۰۰,۲۱۰	۰	۱۰۰,۲۱۰	۳۷,۰۵۸.۶	-
بوشهر	۲,۴۰۷	۰	۲,۴۰۷	۱۰۵,۹۱۷	۰	۱۰۵,۹۱۷	۴۳,۹۹۶.۴	-
تهران	۴۳۳	۰	۴۳۳	۲۲,۵۳۷	۰	۲۲,۵۳۷	۵۲,۰۴۸.۵	-
چهارمحال و بختیاری	۳۸	۰	۳۸	۱,۲۹۴	۰	۱,۲۹۴	۳۴,۰۳۹.۵	-
خراسان جنوبی	۱,۹۴۲	۱,۷۲۵	۳,۶۶۷	۴۲,۵۳۱	۷,۹۲۲	۵۰,۴۵۳	۲۱,۹۰۰.۷	۴,۵۹۲.۲
خراسان رضوی	۱۰,۷۰۶	۹۱۲	۱۱,۶۱۸	۲۰۹,۱۱۴	۲,۱۲۸	۲۱۱,۲۴۲	۱۹,۵۳۳.۳	۲,۳۳۲.۷
خراسان شمالی	۱۷	۰	۱۷	۱۵۱	۰	۱۵۱	۸,۷۰۲.۶	-
خوزستان	۱۵,۳۸۵	۰	۱۵,۳۸۵	۴۳۱,۳۳۹	۰	۴۳۱,۳۳۹	۲۸,۰۳۷	-
زنجان	۴,۰۱۷	۰	۴,۰۱۷	۱۳۹,۶۰۰	۰	۱۳۹,۶۰۰	۳۴,۷۴۸.۸	-
سمنان	۲,۳۴۴	۷۰	۲,۴۱۴	۶۷,۵۸۸	۱,۴۰۰	۶۸,۹۸۸	۲۸,۸۳۶.۷	۲۰,۰۰۰
سیستان و بلوچستان	۱۹,۱۸۷	۰	۱۹,۱۸۷	۴۶۹,۷۳۳	۰	۴۶۹,۷۳۳	۲۴,۴۸۱.۶	-
فارس	۱۳,۷۹۸	۰	۱۳,۷۹۸	۶۴۹,۲۹۱	۰	۶۴۹,۲۹۱	۴۷,۰۵۶.۹	-
قزوین	۲,۴۵۴	۳۲۸	۲,۷۸۱	۹۶,۵۸۱	۶,۰۵۸	۱۰۲,۶۳۹	۳۹,۳۶۴.۶	۱۸,۴۹۳.۴
قم	۱۵۰	۰	۱۵۰	۱,۲۰۰	۰	۱,۲۰۰	۸,۰۰۰	-
کردستان	۷۵۸	۳	۷۶۱	۲۲,۷۱۰	۱۱	۲۲,۷۲۱	۲۹,۹۴۸.۴	۳,۵۰۰
کرمان	۲,۶۳۷	۰	۲,۶۳۷	۷۵,۴۵۰	۰	۷۵,۴۵۰	۲۸,۶۱۳.۲	-
کرمانشاه	۲۰	۰	۲۰	۷۱۹	۰	۷۱۹	۳۵,۲۴۶.۷	-
کهگیلویه و بویراحمد	۹۹۵	۰	۹۹۵	۴۶,۲۵۰	۰	۴۶,۲۵۰	۴۶,۴۹۶.۶	-
گلستان	۲,۰۱۱	۲۲۲	۲,۲۳۳	۷۰,۷۷۴	۲,۸۷۱	۷۳,۶۴۵	۳۵,۱۹۰.۲	۱۲,۹۲۶.۱
گیلان	۴۱۴	۶۸۷	۱,۱۰۱	۸,۴۶۹	۱۵,۳۶۳	۲۳,۸۳۲	۲۰,۴۶۷.۱	۲۲,۳۵۲.۱
لرستان	۴,۹۲۸	۰	۴,۹۲۸	۲۳۲,۷۶۲	۰	۲۳۲,۷۶۲	۴۷,۲۳۵.۴	-
مازندران	۴۱۱	۲۵	۴۳۶	۱۶,۲۰۵	۶۹۳	۱۶,۸۹۸	۳۹,۴۵۷.۱	۲۷,۷۲۰
مرکزی	۱,۸۰۳	۰	۱,۸۰۳	۵۲,۶۲۶	۰	۵۲,۶۲۶	۲۹,۱۹۴.۶	-
هرمزگان	۸,۰۴۶	۰	۸,۰۴۶	۱۶۶,۶۸۲	۰	۱۶۶,۶۸۲	۲۰,۷۱۵.۱	-
همدان	۱,۱۹۷	۸۵۰	۲,۰۴۷	۴۲,۵۶۴	۱,۷۸۱	۴۴,۳۴۵	۳۵,۵۵۹.۳	۲,۰۹۵.۳
یزد	۹۹۱	۰	۹۹۱	۲۸,۳۶۵	۰	۲۸,۳۶۵	۲۸,۶۳۶.۸	-
جنوب استان کرمان	۱۵,۱۱۰	۰	۱۵,۱۱۰	۴۰۴,۶۰۶	۰	۴۰۴,۶۰۶	۲۶,۷۷۷.۴	-
کل کشور	۱۱۹,۸۶۰	۵,۶۹۰	۱۲۵,۵۵۰	۳,۶۶۶,۶۷۳	۴۷,۱۳۴	۳,۷۱۳,۸۰۷	۳۰,۵۹۱.۳	۸,۲۸۴

نمودار شماره ۲-۳۹ درصد توزیع سطح محصول هندوانه در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۴۰ درصد توزیع میزان تولید محصول هندوانه در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



● وضعیت محصول خیار در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح برداشت خیار کشور حدود ۶۶.۴۸ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰.۵۸ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۲۱.۸ درصد از کل سطح برداشت محصولات جالیزی می‌باشد و ۹۹.۶۷ درصد آن اراضی با کشت آبی است.

جنوب استان کرمان با دارا بودن ۲۵.۸۶ درصد از سطح برداشت خیار کشور در مقام نخست قرار دارد. استان‌های لرستان با ۱۲.۱۲، خوزستان با ۱۲.۰۹، ایلام با ۶.۷۶، هرمزگان با ۶.۲۳ و فارس با ۶.۱۲ درصد از سطح برداشت خیار کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا ششم را به خود اختصاص داده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۶۹.۱۸ درصد از سطح برداشت خیار کشور را دارا هستند و ۳۰.۸۲ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است. استان کرمانشاه با داشتن سطح برداشت ۵ هکتار کمترین سطح خیار کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید خیار در کشور حدود ۱.۵۸ میلیون تن برآورد شده که معادل ۲.۰۵ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۲۰.۷۵ درصد از کل میزان تولید محصولات جالیزی می‌باشد و ۹۹.۷۷ درصد از آن به صورت کشت آبی است. جنوب استان کرمان با داشتن ۲۹.۱۶ درصد از تولید خیار کشور مقام اول در تولید این محصول را دارد و استان‌های خوزستان با ۱۲.۰۲، لرستان با ۱۰.۸۴، هرمزگان با ۶.۲۷، ایلام با ۵.۳۳ و فارس با ۵.۰۱ درصد از میزان تولید خیار در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا ششم را کسب کرده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۶۸.۶۳ درصد از میزان تولید خیار کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان کرمانشاه با داشتن ۷۴ تن تولید خیار کمترین میزان تولید خیار کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد خیار کشور در اراضی با کشت آبی ۲۳۷۶۲.۵ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۱۶۷۶۳.۱ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. استان البرز با عملکرد ۳۳۴۸۹.۹ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان گیلان با عملکرد ۱۰۱۲۲.۱ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد خیار آبی کشور را دارند. استان تهران با عملکرد ۲۹۶۲۹.۶ کیلوگرم در هکتار بیشترین عملکرد دیم در کشور است.

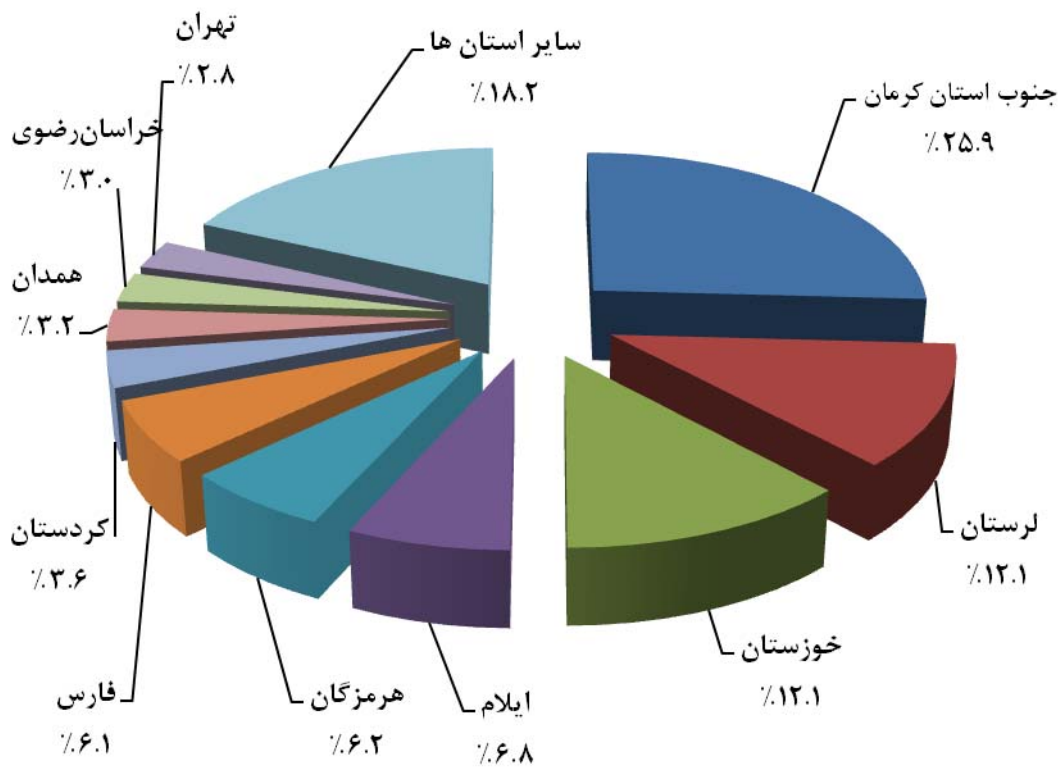
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خیار به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

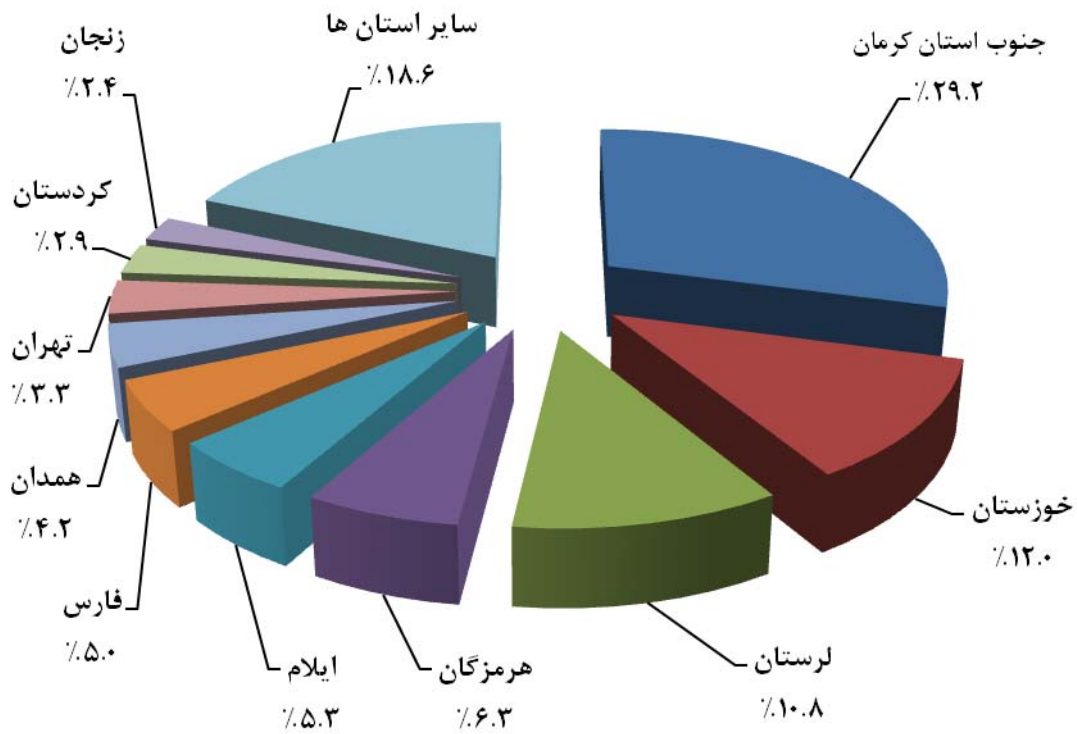
جدول شماره ۲-۳۰

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۱,۵۴۸	۰	۳۵,۰۲۷	۰	۲۲,۶۳۲.۹	-
آذربایجان غربی	۵۱۰	۰	۹,۱۰۰	۰	۱۷,۸۳۵.۵	-
اردبیل	۶۵۰	۰	۱۲,۳۲۱	۰	۱۸,۹۶۱.۸	-
اصفهان	۹۶۸	۰	۲۲,۲۵۷	۰	۲۳,۰۰۴.۳	-
البرز	۳۴۷	۰	۱۱,۶۲۱	۰	۳۳,۴۸۹.۹	-
ایلام	۴,۴۹۴	۰	۸۴,۰۹۹	۰	۱۸,۷۱۴.۵	-
بوشهر	۴۷۲	۰	۱۱,۷۵۵	۰	۲۴,۸۸۴.۳	-
تهران	۱,۸۸۹	۳	۵۲,۰۰۴	۸۰	۲۷,۵۳۱.۶	۲۹,۶۲۹.۶
چهارمحال و بختیاری	۱۳۹	۰	۳,۹۹۷	۰	۲۸,۶۷۳.۷	-
خراسان جنوبی	۱۴۶	۰	۲,۸۹۷	۰	۱۹,۹۰۹.۷	-
خراسان رضوی	۱,۹۶۲	۰	۳۵,۵۶۱	۰	۱۸,۱۲۲	-
خراسان شمالی	۳۶۵	۰	۵,۶۰۴	۰	۱۵,۳۴۸.۹	-
خوزستان	۸,۰۴۰	۰	۱۸۹,۷۳۴	۰	۲۳,۵۹۹	-
زنجان	۹۷۹	۰	۳۷,۹۱۰	۰	۳۸,۷۱۹	-
سمنان	۳۸۸	۰	۹,۷۶۰	۰	۲۵,۱۸۷.۱	-
سیستان و بلوچستان	۲۰۱	۰	۴,۳۱۴	۰	۲۱,۴۶۱.۵	-
فارس	۴,۰۶۶	۰	۷۹,۱۴۳	۰	۱۹,۴۶۶.۹	-
قزوین	۹۵۲	۲۴	۲۴,۸۰۶	۵۷	۲۴,۰۴۵.۷	۲,۴۱۴.۵
کردستان	۲,۴۰۱	۰	۴۶,۰۶۹	۰	۱۹,۱۸۵.۱	-
کرمان	۴۷۰	۰	۱۲,۲۰۷	۰	۲۵,۹۸۸.۲	-
کرمانشاه	۵	۰	۷۴	۰	۱۶,۳۷۰	-
کهگیلویه و بویراحمد	۲۹۷	۰	۹,۴۱۲	۰	۳۱,۷۲۳.۱	-
گلستان	۱,۳۷۱	۰	۳۴,۲۷۵	۰	۲۵,۰۰۰	-
گیلان	۶۶	۵۳	۶۶۸	۵۱۹	۱۰,۱۲۲.۱	۹,۸۶۴.۷
لرستان	۸,۰۵۹	۰	۱۷۱,۰۵۸	۰	۲۱,۲۲۶	-
مازندران	۱,۳۹۷	۱۳۹	۳۱,۹۵۸	۳,۰۰۰	۲۲,۸۷۷.۹	۲۱,۵۵۲.۹
مرکزی	۸۵	۰	۲,۱۸۱	۰	۲۵,۷۱۶.۶	-
هرمزگان	۴,۱۴۰	۰	۹۸,۹۲۵	۰	۲۳,۸۹۳.۸	-
همدان	۲,۱۳۷	۰	۶۶,۱۲۲	۰	۳۰,۹۴۸.۸	-
یزد	۵۲۶	۰	۹,۵۴۱	۰	۱۸,۱۲۴.۷	-
جنوب استان کرمان	۱۷,۱۹۴	۰	۴۶۰,۱۴۶	۰	۲۶,۷۶۲	-
کل کشور	۶۶,۲۶۲	۲۱۸	۱,۵۷۴,۵۴۵	۳,۶۵۶	۱,۵۷۸,۲۰۱	۱۶,۷۶۳.۱

نمودار شماره ۲-۴۱ درصد توزیع سطح محصول خیار در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۴۲ درصد توزیع میزان تولید محصول خیار در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



برآورد سطح و میزان تولید سایر محصولات جالیزی به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۳۱

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۴۱۶	۰	۴۱۶	۱,۲۹۲	۰	۱,۲۹۲
آذربایجان غربی	۶۸۰	۰	۶۸۰	۶,۰۷۶	۰	۶,۰۷۶
اصفهان	۳,۴۱۹	۰	۳,۴۱۹	۹۱,۷۸۷	۰	۹۱,۷۸۷
ایلام	۴۴۳	۱,۱۶۰	۱,۶۰۳	۱۰,۴۰۳	۳,۲۴۵	۱۳,۷۴۸
بوشهر	۲,۴۴۵	۰	۲,۴۴۵	۶۶,۷۵۹	۰	۶۶,۷۵۹
تهران	۱,۹۵۳	۰	۱,۹۵۳	۵۰,۴۷۵	۰	۵۰,۴۷۵
خراسان جنوبی	۸۱	۰	۸۱	۱,۲۴۵	۰	۱,۲۴۵
خراسان رضوی	۱,۶۱۵	۰	۱,۶۱۵	۲۷,۶۱۱	۰	۲۷,۶۱۱
خراسان شمالی	۲۷	۰	۲۷	۳۲۵	۰	۳۲۵
خوزستان	۱,۷۷۹	۰	۱,۷۷۹	۳۶,۸۱۱	۰	۳۶,۸۱۱
زنجان	۲,۰۳۰	۰	۲,۰۳۰	۶۳,۳۰۶	۰	۶۳,۳۰۶
سیستان و بلوچستان	۱۵۱	۰	۱۵۱	۱,۹۸۹	۰	۱,۹۸۹
فارس	۴,۷۴۶	۰	۴,۷۴۶	۱۲۹,۳۵۳	۰	۱۲۹,۳۵۳
قزوین	۶۴	۰	۶۴	۹۷	۰	۹۷
قم	۱,۷۰۰	۰	۱,۷۰۰	۶۸,۰۰۰	۰	۶۸,۰۰۰
کردستان	۱۰۸	۲,۵۹۰	۲,۶۹۸	۲,۰۴۷	۹,۴۹۳	۱۱,۵۴۰
کرمان	۱۱۸	۰	۱۱۸	۱,۸۹۴	۰	۱,۸۹۴
کرمانشاه	۱,۲۶۴	۱,۲۵۳	۲,۵۱۷	۵۹,۳۶۲	۱,۳۹۴	۶۰,۷۵۶
گلستان	۸۴۵	۰	۸۴۵	۳۲,۷۸۶	۰	۳۲,۷۸۶
گیلان	۱۹	۱۹۶	۲۱۵	۶۱۰	۲,۶۴۷	۳,۲۵۷
لرستان	۲۵۳	۰	۲۵۳	۵,۴۲۸	۰	۵,۴۲۸
مازندران	۱۲۹	۱۳۷	۲۶۶	۲,۸۴۶	۲,۷۳۵	۵,۵۸۱
مرکزی	۳,۶۶۴	۰	۳,۶۶۴	۷۰,۷۰۱	۰	۷۰,۷۰۱
هرمزگان	۲,۲۶۱	۰	۲,۲۶۱	۴۳,۶۷۲	۰	۴۳,۶۷۲
همدان	۱۸۲	۰	۱۸۲	۷۵۳	۰	۷۵۳
یزد	۶۶۶	۰	۶۶۶	۱۴,۶۶۷	۰	۱۴,۶۶۷
جنوب استان کرمان	۱,۳۹۱	۰	۱,۳۹۱	۳۰,۶۵۴	۰	۳۰,۶۵۴
کل کشور	۳۲,۴۴۷	۵,۳۳۵	۳۷,۷۸۲	۸۲۰,۹۵۰	۱۹,۶۱۴	۸۴۰,۵۶۴

بر آورد سطح و میزان تولید محصولات جالیزی به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۳۲

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۳,۳۳۴	۸۶۷	۴,۲۰۱	۸۵,۰۹۵	۸,۹۰۸	۹۴,۰۰۳
آذربایجان غربی	۲,۰۶۰	۹۹	۲,۱۵۹	۳۸,۸۹۹	۴۹۵	۳۹,۳۹۴
اردبیل	۳,۸۳۲	۰	۳,۸۳۲	۱۰۹,۳۷۵	۰	۱۰۹,۳۷۵
اصفهان	۸,۸۶۶	۰	۸,۸۶۶	۲۴۸,۶۶۱	۰	۲۴۸,۶۶۱
البرز	۳۴۷	۰	۳۴۷	۱۱,۶۲۱	۰	۱۱,۶۲۱
ایلام	۸,۱۳۸	۱,۱۶۰	۹,۲۹۸	۲۰۵,۶۶۱	۳,۳۴۵	۲۰۹,۰۰۶
بوشهر	۶,۹۰۲	۰	۶,۹۰۲	۲۲۸,۹۲۳	۰	۲۲۸,۹۲۳
تهران	۴,۷۳۰	۳	۴,۷۳۳	۱۴۶,۴۵۶	۸۰	۱۴۶,۵۳۶
چهارمحال و بختیاری	۱۷۷	۰	۱۷۷	۵,۲۹۱	۰	۵,۲۹۱
خراسان جنوبی	۳,۸۲۷	۲,۳۸۰	۶,۲۰۸	۸۹,۹۵۸	۱۰,۸۳۶	۱۰۰,۷۹۴
خراسان رضوی	۴۹,۱۸۹	۹۶۱	۵۰,۱۵۰	۸۱۸,۹۷۶	۲,۲۲۵	۸۲۱,۲۰۱
خراسان شمالی	۱,۰۶۴	۰	۱,۰۶۴	۱۵,۱۵۷	۰	۱۵,۱۵۷
خوزستان	۳۰,۴۵۵	۰	۳۰,۴۵۵	۷۷۴,۶۵۸	۰	۷۷۴,۶۵۸
زنجان	۷,۹۰۸	۰	۷,۹۰۸	۲۶۳,۱۶۲	۰	۲۶۳,۱۶۲
سمنان	۷,۳۱۸	۷۰	۷,۳۸۸	۱۶۵,۷۹۵	۱,۴۰۰	۱۶۷,۱۹۵
سیستان و بلوچستان	۲۵,۶۶۸	۰	۲۵,۶۶۸	۵۸۲,۳۶۵	۰	۵۸۲,۳۶۵
فارس	۲۷,۴۷۰	۰	۲۷,۴۷۰	۹۸۰,۷۶۸	۰	۹۸۰,۷۶۸
قزوین	۶,۰۹۳	۳۵۱	۶,۴۴۴	۱۸۷,۰۶۶	۶,۱۱۵	۱۹۳,۱۸۱
قم	۲,۱۰۰	۰	۲,۱۰۰	۷۶,۷۰۰	۰	۷۶,۷۰۰
کردستان	۳,۲۷۶	۲,۵۹۳	۵,۸۶۹	۷۰,۹۵۰	۹,۵۰۳	۸۰,۴۵۳
کرمان	۳,۲۳۷	۰	۳,۲۳۷	۸۹,۷۹۰	۰	۸۹,۷۹۰
کرمانشاه	۱,۲۸۹	۱,۲۵۳	۲,۵۴۲	۶۰,۱۵۵	۱,۳۹۴	۶۱,۵۴۹
کهگیلویه و بویراحمد	۱,۳۲۶	۰	۱,۳۲۶	۵۷,۰۶۷	۰	۵۷,۰۶۷
گلستان	۵,۲۶۲	۲۲۲	۵,۴۸۴	۱۶۷,۸۳۹	۲,۸۷۱	۱۷۰,۷۱۰
گیلان	۵۳۱	۱,۰۱۶	۱,۵۴۷	۱۰,۱۸۷	۱۸,۹۷۷	۲۹,۱۶۴
لرستان	۱۳,۲۴۰	۰	۱۳,۲۴۰	۴۰۹,۲۴۹	۰	۴۰۹,۲۴۹
مازندران	۱,۹۴۱	۳۰۴	۲,۲۴۵	۵۱,۱۸۹	۶,۵۰۵	۵۷,۶۹۴
مرکزی	۶,۹۷۷	۰	۶,۹۷۷	۱۵۶,۰۸۳	۰	۱۵۶,۰۸۳
هرمزگان	۱۶,۲۲۲	۰	۱۶,۲۲۲	۳۵۰,۱۵۲	۰	۳۵۰,۱۵۲
همدان	۳,۵۱۶	۸۵۰	۴,۳۶۶	۱۰۹,۴۴۰	۱,۷۸۱	۱۱۱,۲۲۱
یزد	۲,۸۸۲	۰	۲,۸۸۲	۷۰,۷۰۵	۰	۷۰,۷۰۵
جنوب استان کرمان	۳۳,۷۱۳	۰	۳۳,۷۱۳	۸۹۵,۴۶۲	۰	۸۹۵,۴۶۲
کل کشور	۲۹۲,۸۸۶	۱۲,۱۲۹	۳۰۵,۰۱۵	۷,۵۳۲,۸۵۶	۷۴,۴۳۴	۷,۶۰۷,۲۹۰

● وضعیت محصول یونجه در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح برداشت یونجه کشور حدود ۶۶۰ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۵.۸۱ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۶۱.۳۴ درصد از کل سطح برداشت نباتات علوفه‌ای می‌باشد و ۹۰.۶ درصد آن اراضی با کشت آبی و ۹.۴ درصد به صورت اراضی با کشت دیم بوده است.

استان آذربایجان شرقی با دارا بودن ۱۴.۹۸ درصد از سطح برداشت یونجه کشور در مقام نخست قرار دارد. استان‌های آذربایجان غربی با ۱۱.۵۲، زنجان با ۷.۳۴، اردبیل با ۶.۱۵، همدان با ۵.۷۴ و کرمان با ۵.۱۲ درصد از سطح برداشت یونجه کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا ششم را به خود اختصاص داده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۵۰.۸۳ درصد از سطح برداشت یونجه کشور را دارا هستند و ۴۹.۱۷ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است.

استان گیلان با داشتن سطح برداشت ۶۱ هکتار کمترین سطح یونجه کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید یونجه در کشور حدود ۵.۹۵ میلیون تن برآورد شده که معادل ۷.۷۲ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۳۰.۲۱ درصد از کل میزان تولید نباتات علوفه‌ای می‌باشد و ۹۷.۲۸ درصد از آن به صورت کشت آبی است. استان آذربایجان شرقی با داشتن ۱۲.۱۸ درصد از تولید یونجه کشور مقام اول در تولید این محصول را دارد و استان‌های آذربایجان غربی با ۸.۵، همدان با ۶.۶۴، کرمان با ۶.۴، سیستان و بلوچستان با ۵.۴۴ و زنجان با ۵.۴۱ درصد از میزان تولید یونجه در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا ششم را کسب کرده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۴۴.۵۹ درصد از میزان تولید یونجه کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان گیلان با داشتن ۲۹۵ تن تولید یونجه کمترین میزان تولید کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد یونجه کشور در اراضی با کشت آبی ۹۶۷۳.۳ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۲۶۰۵.۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان سیستان و بلوچستان با عملکرد ۲۲۵۴۵ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان کهگیلویه و بویراحمد با عملکرد ۳۹۴۸.۸ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد یونجه آبی کشور را دارند. استان سیستان و بلوچستان با عملکرد ۲۵۰۳۳.۴ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان سمنان با عملکرد ۸۶۱۰.۹ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد یونجه دیم کشور را دارند.

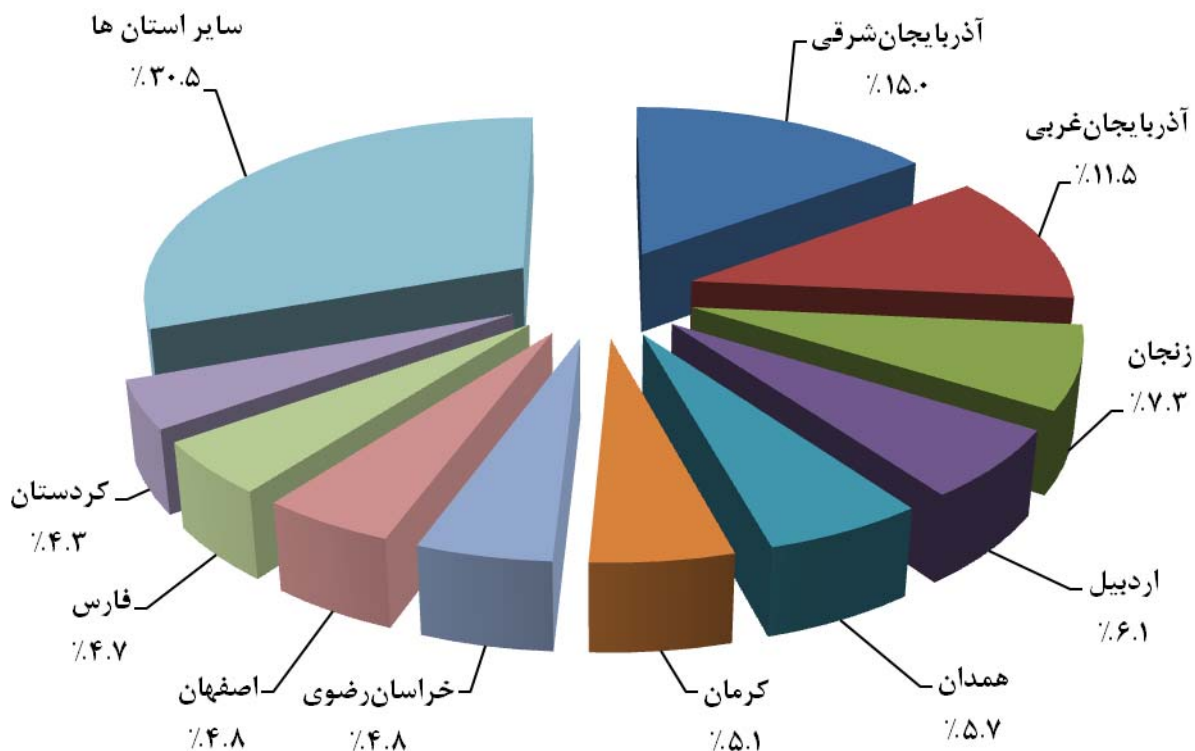
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول یونجه به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

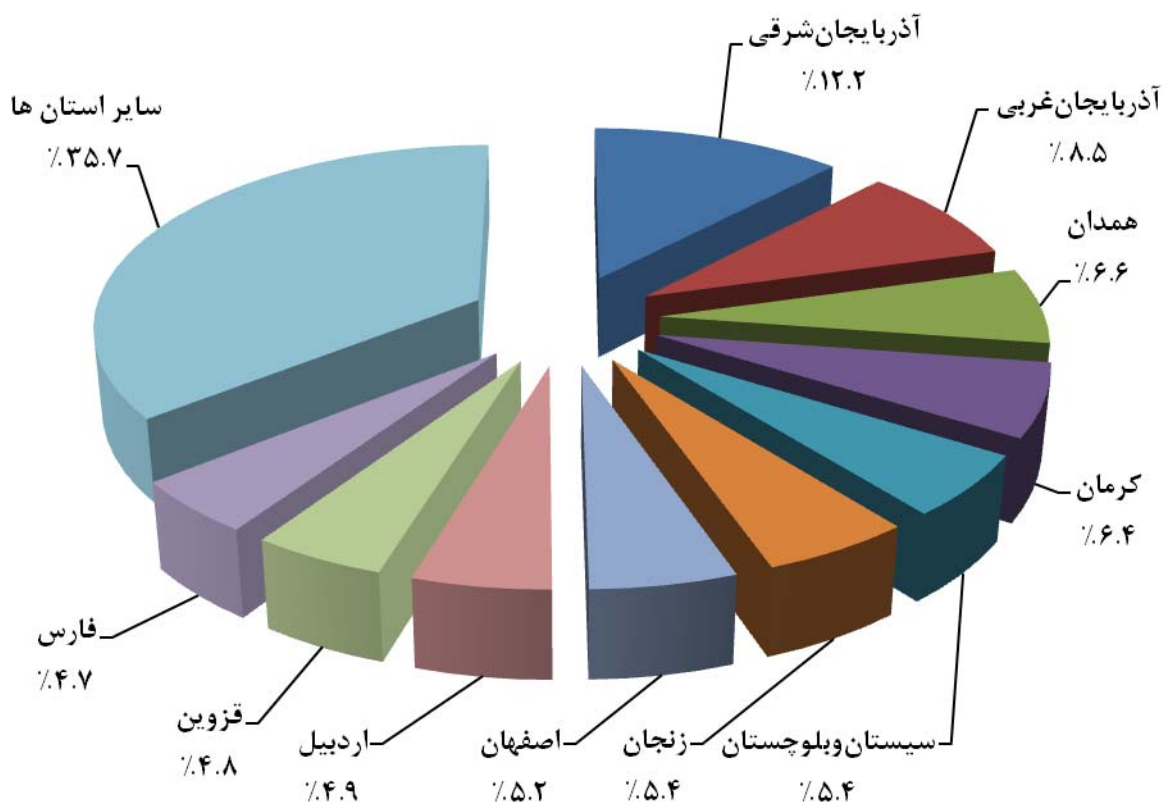
جدول شماره ۲-۳۳

نام استان	سطح			میزان تولید			عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۷۷,۵۵۴	۲۱,۳۶۹	۹۸,۹۲۲	۶۶۷,۱۱۴	۵۷,۵۷۶	۷۲۴,۶۹۰	۸,۶۰۲	۲,۶۹۴.۴
آذربایجان غربی	۶۸,۴۴۵	۷,۶۱۵	۷۶,۰۶۰	۴۸۹,۰۸۵	۱۶,۹۰۹	۵۰۵,۹۹۴	۷,۱۴۵.۶	۲,۲۲۰.۶
اردبیل	۲۹,۰۶۳	۱۱,۵۳۲	۴۰,۵۹۵	۲۴۷,۳۸۴	۴۶,۹۴۵	۲۹۴,۳۲۹	۸,۵۱۱.۹	۴,۰۷۰.۹
اصفهان	۳۱,۲۷۰	۴۱۹	۳۱,۶۸۹	۳۱۰,۸۴۸	۱,۳۷۷	۳۱۲,۲۲۵	۹,۹۴۰.۷	۳,۲۸۹.۱
البرز	۲,۲۱۰	۰	۲,۲۱۰	۲۱,۴۵۲	۰	۲۱,۴۵۲	۹,۷۰۹.۱	-
ایلام	۱,۴۲۳	۰	۱,۴۲۳	۱۵,۴۲۰	۰	۱۵,۴۲۰	۱۰,۸۳۹.۷	-
بوشهر	۷۴۹	۰	۷۴۹	۱۳,۳۴۷	۰	۱۳,۳۴۷	۱۷,۸۰۹.۷	-
تهران	۱۳,۱۷۹	۱۷۳	۱۳,۳۵۲	۲۱۷,۸۲۹	۸۵۱	۲۱۸,۶۸۰	۱۶,۵۲۸.۷	۴,۹۲۲.۵
چهارمحال و بختیاری	۱۷,۶۳۹	۰	۱۷,۶۳۹	۱۶۹,۶۰۱	۰	۱۶۹,۶۰۱	۹,۶۱۴.۹	-
خراسان جنوبی	۳,۳۸۸	۰	۳,۳۸۸	۲۷,۴۸۶	۰	۲۷,۴۸۶	۸,۱۱۳.۹	-
خراسان رضوی	۳۱,۴۹۹	۴۹۰	۳۱,۹۸۹	۲۲۴,۹۴۲	۱,۰۲۸	۲۲۵,۹۷۰	۷,۱۴۱.۲	۲,۰۹۷.۹
خراسان شمالی	۵,۰۴۷	۹,۸۶۰	۱۴,۹۰۷	۲۷,۹۴۶	۱۳,۲۶۲	۴۱,۲۰۸	۵,۵۳۷.۸	۱,۳۴۵
خوزستان	۸,۸۷۲	۰	۸,۸۷۲	۱۲۵,۲۱۹	۰	۱۲۵,۲۱۹	۱۴,۱۱۳.۸	-
زنجان	۴۲,۴۷۸	۵,۹۸۱	۴۸,۴۵۹	۳۱۳,۱۲۰	۸,۹۴۷	۳۲۲,۰۶۷	۷,۳۷۱.۳	۱,۴۹۵.۸
سمنان	۸,۸۶۹	۲۹	۸,۸۹۸	۸۲,۰۳۶	۲۵	۸۲,۰۶۱	۹,۲۴۹.۸	۸۶۱.۹
سیستان و بلوچستان	۱۴,۳۵۸	۱۱	۱۴,۳۶۹	۳۲۳,۷۰۵	۲۶۸	۳۲۳,۹۷۳	۲۲,۵۴۵	۲۵,۰۳۳.۴
فارس	۳۱,۲۶۰	۰	۳۱,۲۶۰	۲۸۱,۶۵۰	۰	۲۸۱,۶۵۰	۹,۰۰۹.۹	-
قزوین	۲۵,۵۵۵	۴۶۷	۲۶,۰۲۳	۲۸۰,۸۴۴	۳,۷۰۱	۲۸۴,۵۴۵	۱۰,۹۸۹.۷	۷,۹۲۱
قم	۷,۳۴۰	۰	۷,۳۴۰	۷۰,۹۶۴	۰	۷۰,۹۶۴	۹,۶۶۷.۷	-
کردستان	۲۷,۹۹۶	۱۱۸	۲۸,۱۱۴	۲۷۱,۹۸۸	۳۶۱	۲۷۲,۳۴۹	۹,۷۱۵.۳	۳,۰۵۹.۷
کرمان	۳۳,۷۹۷	۰	۳۳,۷۹۷	۳۸۱,۰۲۴	۰	۳۸۱,۰۲۴	۱۱,۲۷۳.۸	-
کرمانشاه	۱۴,۳۳۷	۰	۱۴,۳۳۷	۱۶۷,۵۰۳	۰	۱۶۷,۵۰۳	۱۱,۶۸۳.۷	-
کهگیلویه و بویراحمد	۲,۳۹۵	۰	۲,۳۹۵	۹,۴۵۷	۰	۹,۴۵۷	۳,۹۴۸.۸	-
گلستان	۲,۱۲۱	۰	۲,۱۲۱	۲۶,۶۲۷	۰	۲۶,۶۲۷	۱۲,۵۵۲.۸	-
گیلان	۰	۶۱	۶۱	۰	۲۹۵	۲۹۵	-	۴,۸۱۷.۱
لرستان	۱۷,۶۷۶	۰	۱۷,۶۷۶	۱۵۳,۶۷۳	۰	۱۵۳,۶۷۳	۸,۶۹۴	-
مازندران	۱,۹۸۰	۳۷۱	۲,۳۵۱	۹,۹۰۲	۳,۵۶۵	۱۳,۴۶۷	۵,۰۰۱.۶	۹,۶۰۴.۲
مرکزی	۲۴,۳۵۵	۱۵	۲۴,۳۷۰	۲۰۷,۱۶۰	۲۳	۲۰۷,۱۸۳	۸,۵۰۵.۷	۱,۵۰۰
هرمزگان	۸۷۵	۰	۸۷۵	۸,۶۱۵	۰	۸,۶۱۵	۹,۸۴۸.۴	-
همدان	۳۴,۳۰۸	۳,۵۷۶	۳۷,۸۸۴	۳۸۸,۵۷۸	۶,۶۶۰	۳۹۵,۲۳۸	۱۱,۳۲۶	۱,۸۶۲.۴
یزد	۴,۷۰۰	۰	۴,۷۰۰	۵۸,۴۴۴	۰	۵۸,۴۴۴	۱۲,۴۳۶.۱	-
جنوب استان کرمان	۱۳,۶۵۹	۰	۱۳,۶۵۹	۱۹۵,۴۹۸	۰	۱۹۵,۴۹۸	۱۴,۳۱۲.۹	-
کل کشور	۵۹۸,۳۹	۶۲,۰۸۶	۶۶۰,۴۸۳	۵,۷۸۸,۴۶	۱۶۱,۷۹۲	۵,۹۵۰,۲۵۵	۹,۶۷۳.۳	۲,۶۰۵.۹

نمودار شماره ۲-۴۳ درصد توزیع سطح محصول یونجه در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۴۴ درصد توزیع میزان تولید محصول یونجه در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



● وضعیت محصول شبدر در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح برداشت شبدر کشور حدود ۶۱.۶۸ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰.۵۴ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۵.۷۳ درصد از کل سطح برداشت نباتات علوفه‌ای می‌باشد و ۶۷.۵ درصد آن اراضی با کشت آبی و ۳۲.۵ درصد به صورت اراضی با کشت دیم بوده است.

استان مازندران با دارا بودن ۴۲.۹۵ درصد از سطح برداشت شبدر کشور در مقام نخست قرار دارد. استان‌های لرستان با ۱۳.۷۵، کرمانشاه با ۱۰.۷۴ و کردستان با ۷.۰۷ درصد از سطح برداشت شبدر کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا چهارم را به خود اختصاص داده‌اند. چهار استان مزبور جمعاً ۷۴.۵۱ درصد از سطح برداشت شبدر کشور را دارا هستند و ۲۵.۴۹ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است.

استان تهران با داشتن سطح برداشت ۱۰ هکتار کمترین سطح شبدر کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید شبدر در کشور حدود ۶۱۲.۸۷ هزار تن برآورد شده که معادل ۰.۸ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۳.۱۱ درصد از کل میزان تولید نباتات علوفه‌ای می‌باشد و ۶۰.۲۳ درصد از آن به صورت کشت آبی است. استان مازندران با داشتن ۵۳.۷۱ درصد از تولید شبدر کشور مقام اول در تولید این محصول را دارد و استان‌های لرستان با ۸.۷۹، کرمانشاه با ۶.۴۹، خوزستان با ۶.۴۷ و سیستان و بلوچستان با ۵.۹۶ درصد از میزان تولید شبدر در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را کسب کرده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً ۸۱.۴۲ درصد از میزان تولید شبدر کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان خراسان جنوبی با داشتن ۵۴ تن تولید شبدر کمترین میزان تولید شبدر کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد شبدر کشور در اراضی با کشت آبی ۸۸۶۶.۷ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۱۲۱۶۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان سیستان و بلوچستان با عملکرد ۲۲۶۳۶.۹ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان اردبیل با عملکرد ۲۵۰۰ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد شبدر آبی کشور را دارند. استان مازندران با عملکرد ۱۲۱۹۲.۷ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان گیلان با عملکرد ۱۰۵۷۷.۷ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد شبدر دیم در کشور را دارند.

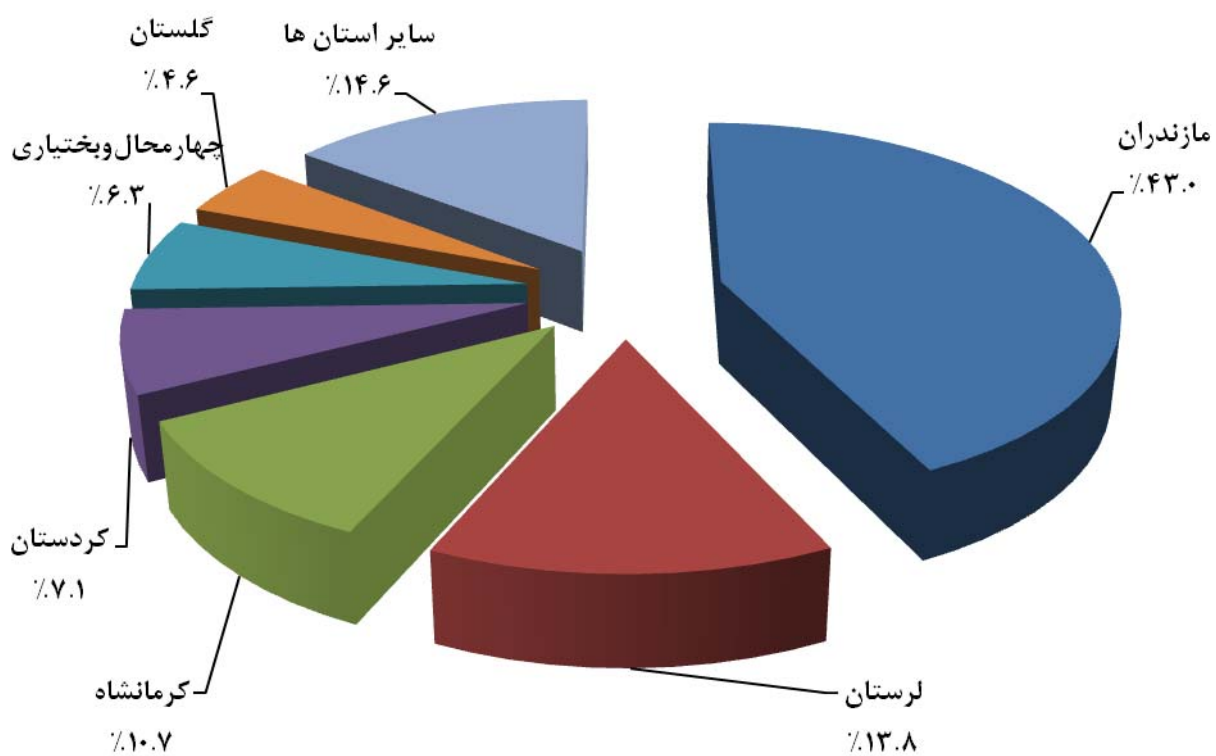
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول شبدر به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

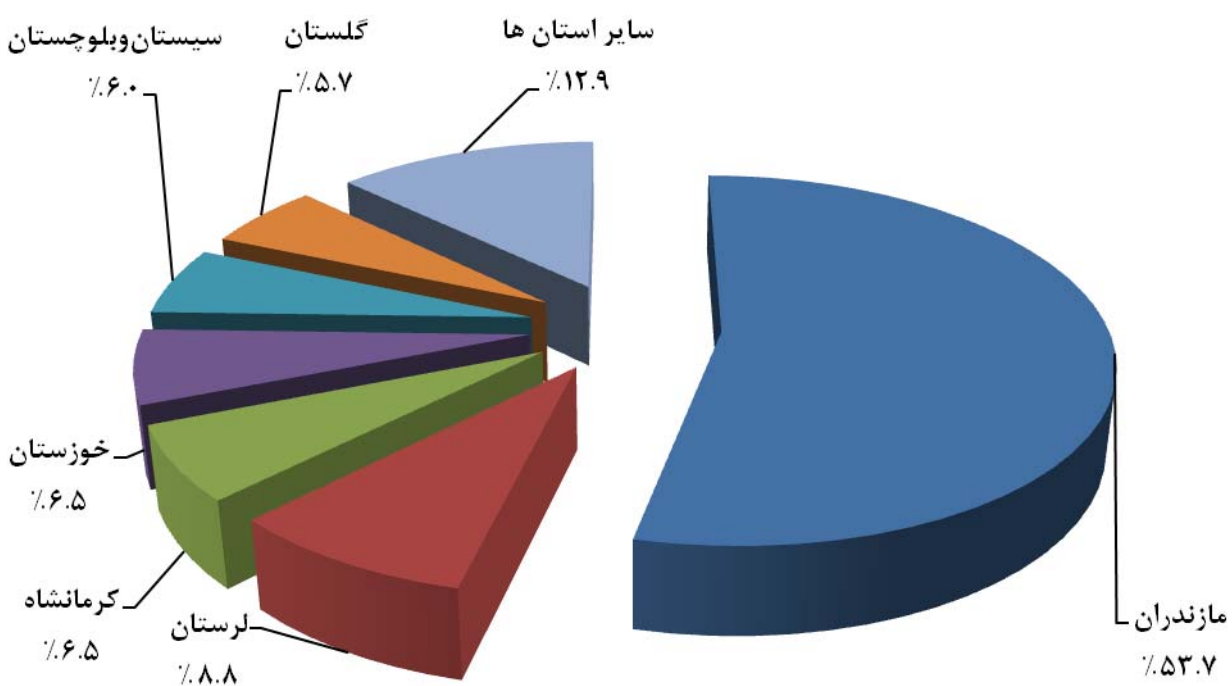
جدول شماره ۲-۳۴

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع	
آذربایجان شرقی	۲۸۰	۰	۲۸۰	۱,۳۴۸	۰	۱,۳۴۸	۴,۸۲۱.۱
آذربایجان غربی	۱۷	۰	۱۷	۶۸	۰	۶۸	۳,۹۹۴.۱
اردبیل	۲۰۰	۰	۲۰۰	۵۰۰	۰	۵۰۰	۲,۵۰۰
اصفهان	۱,۱۶۶	۰	۱,۱۶۶	۴,۱۳۴	۰	۴,۱۳۴	۳,۵۴۶.۶
تهران	۱۰	۰	۱۰	۱۲۰	۰	۱۲۰	۱۲,۰۰۰
چهارمحال و بختیاری	۳,۸۶۲	۰	۳,۸۶۲	۲۸,۷۱۷	۰	۲۸,۷۱۷	۷,۴۳۵
خراسان جنوبی	۱۱	۰	۱۱	۵۴	۰	۵۴	۴,۸۲۱.۴
خراسان رضوی	۳۸۷	۰	۳۸۷	۳,۰۰۷	۰	۳,۰۰۷	۷,۷۸۰.۶
خوزستان	۲,۷۶۹	۰	۲,۷۶۹	۳۹,۶۵۵	۰	۳۹,۶۵۵	۱۴,۳۱۹
سیستان و بلوچستان	۱,۶۱۳	۰	۱,۶۱۳	۳۶,۵۰۷	۰	۳۶,۵۰۷	۲۲,۶۳۶.۹
فارس	۲۹	۰	۲۹	۹۱	۰	۹۱	۳,۰۸۰.۱
کردستان	۴,۳۵۸	۰	۴,۳۵۸	۱۹,۸۴۴	۰	۱۹,۸۴۴	۴,۵۵۳.۴
کرمانشاه	۶,۶۲۵	۰	۶,۶۲۵	۳۹,۷۴۸	۰	۳۹,۷۴۸	۶,۰۰۰
کهگیلویه و بویراحمد	۹۶	۰	۹۶	۴۰۰	۰	۴۰۰	۴,۱۴۴.۸
گلستان	۲,۸۶۷	۰	۲,۸۶۷	۳۵,۰۴۲	۰	۳۵,۰۴۲	۱۲,۲۲۳.۷
گیلان	۳۱	۴۰۵	۴۳۶	۲۹۶	۴,۲۸۵	۴,۵۸۱	۹,۵۳۰.۶
لرستان	۸,۴۸۲	۰	۸,۴۸۲	۵۳,۸۹۶	۰	۵۳,۸۹۶	۶,۳۵۴.۵
مازندران	۶,۸۵۴	۱۹,۶۳۷	۲۶,۴۹۱	۸۹,۷۶۷	۲۳۹,۴۲۷	۳۲۹,۱۹۴	۱۳,۰۹۷.۵
مرکزی	۶۱۴	۰	۶۱۴	۳,۲۸۰	۰	۳,۲۸۰	۵,۳۴۴.۵
همدان	۱,۲۸۸	۰	۱,۲۸۸	۱۱,۵۷۹	۰	۱۱,۵۷۹	۸,۹۹۳.۳
جنوب استان کرمان	۷۷	۰	۷۷	۱,۱۱۰	۰	۱,۱۱۰	۱۴,۳۳۵.۶
کل کشور	۴۱,۶۳۴	۲۰,۰۴۲	۶۱,۶۷۶	۳۶۹,۱۶۰	۲۴۳,۷۱۲	۶۱۲,۸۷۲	۸,۸۶۶.۷

نمودار شماره ۲-۴۵ درصد توزیع سطح محصول شبدر در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۴۶ درصد توزیع میزان تولید محصول شبدر در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



● وضعیت محصول ذرت علوفه‌ای در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳، سطح برداشت ذرت علوفه‌ای کشور حدود ۲۴۳.۳۸ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۲.۱۴ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۲۲.۶ درصد از کل سطح برداشت نباتات علوفه‌ای می‌باشد و ۹۹.۵۹ درصد آن اراضی با کشت آبی و ۰.۴۱ درصد به صورت اراضی با کشت دیم بوده است.

استان خوزستان با دارا بودن ۱۵.۲۳ درصد از سطح برداشت ذرت علوفه‌ای کشور در مقام نخست قرار دارد. استان فارس با ۱۱.۹، قزوین با ۱۱.۷۶، تهران با ۱۱.۷۳، خراسان‌رضوی با ۷.۴۶ و اصفهان با ۶.۴۸ درصد از سطح برداشت ذرت علوفه‌ای کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا ششم را به خود اختصاص داده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۶۴.۵۶ درصد از سطح برداشت ذرت علوفه‌ای کشور را دارا هستند و ۳۵.۴۴ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است. استان گیلان با داشتن سطح برداشت ۲۰ هکتار کمترین سطح ذرت علوفه‌ای کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید ذرت علوفه‌ای در کشور حدود ۱۱.۱۶ میلیون تن برآورد شده که معادل ۱۴.۴۸ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۵۶.۶۵ درصد از کل میزان تولید نباتات علوفه‌ای می‌باشد و ۹۹.۷۸ درصد از آن به صورت کشت آبی است. استان فارس با داشتن ۱۴.۶ درصد از تولید ذرت علوفه‌ای کشور مقام اول در تولید این محصول و استان‌های خوزستان با ۱۲.۹۹، تهران با ۱۲.۸۴، قزوین با ۱۲.۵۹، خراسان‌رضوی با ۷.۲۴ و اصفهان با ۷.۱۸ درصد از میزان تولید ذرت علوفه‌ای در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا ششم را کسب کرده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۶۷.۴۴ درصد از میزان تولید ذرت علوفه‌ای کشور را به خود اختصاص داده‌اند. گیلان با ۲۸۰ تن تولید ذرت علوفه‌ای کمترین میزان تولید ذرت علوفه‌ای کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد ذرت علوفه‌ای کشور در اراضی با کشت آبی ۴۵۹۳۲.۴ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۲۳۹۶۹.۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان بوشهر با عملکرد ۶۸۰۰۰ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان ایلام با عملکرد ۲۶۴۱۴.۷ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد ذرت علوفه‌ای آبی کشور را دارند. استان مازندران با عملکرد ۲۵۷۳۷.۶ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان سیستان و بلوچستان با عملکرد ۱۱۹۵۲.۴ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد ذرت علوفه‌ای دیم در کشور را دارند.

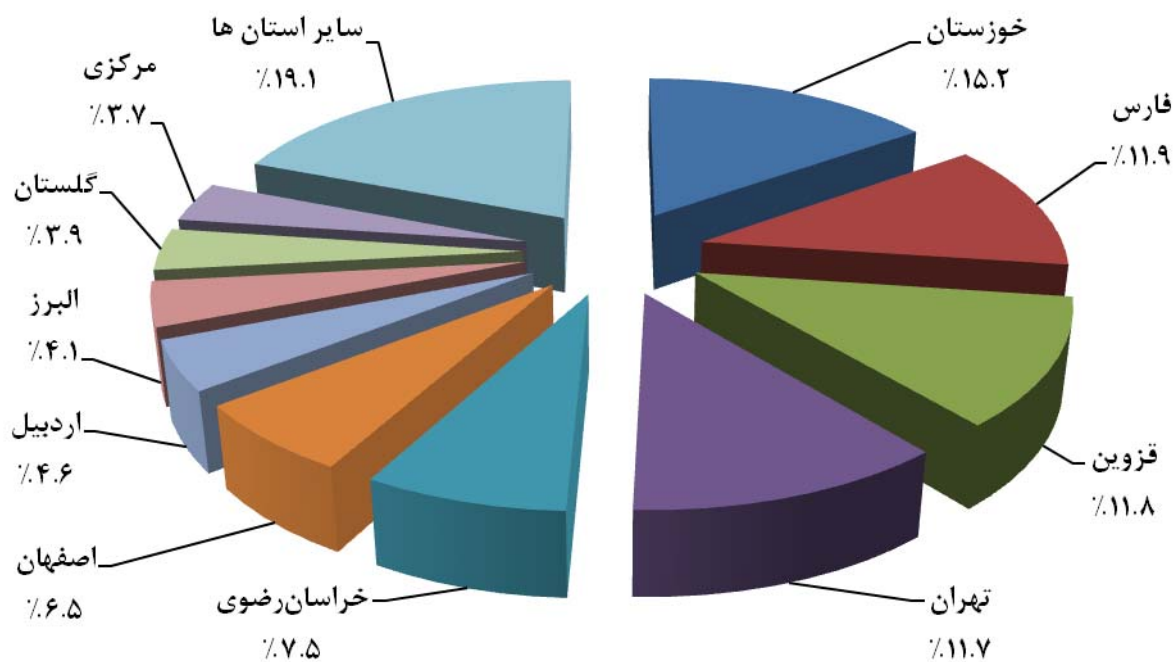
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول ذرت علوفه‌ای به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

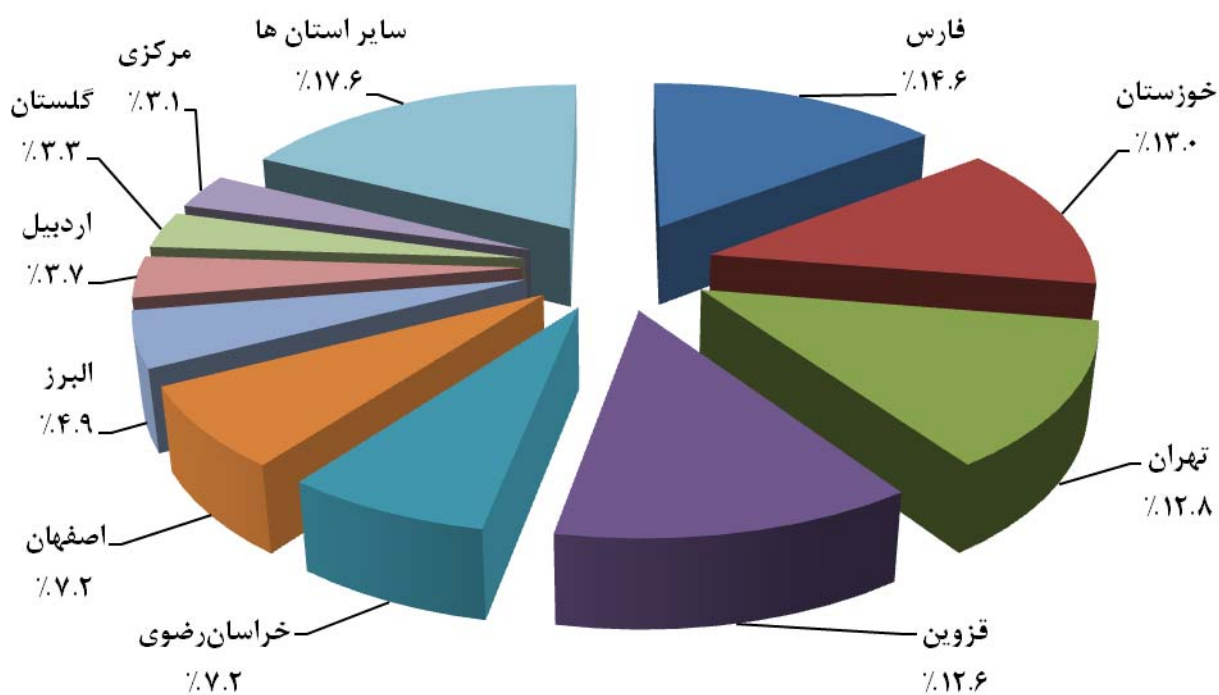
جدول شماره ۲-۲۵

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۱,۸۳۳	۰	۵۸,۴۱۳	۰	۳۱,۸۶۷.۵	-
آذربایجان غربی	۵,۲۶۳	۰	۲۹۵,۱۵۲	۰	۵۶,۰۸۱.۷	-
اردبیل	۱۱,۱۳۰	۰	۴۰۹,۹۲۷	۰	۳۶,۸۳۰.۸	-
اصفهان	۱۵,۷۷۸	۰	۸۰۱,۳۹۰	۰	۵۰,۷۹۱.۹	-
البرز	۱۰,۰۴۸	۰	۵۴۹,۴۶۱	۰	۵۴,۶۸۱.۵	-
ایلام	۲,۴۳۷	۰	۶۴,۳۷۳	۰	۲۶,۴۱۴.۷	-
بوشهر	۱۱۵	۰	۷,۸۲۰	۰	۶۸,۰۰۰	-
تهران	۲۸,۵۳۹	۰	۱,۴۳۲,۰۲۴	۰	۵۰,۱۷۷.۳	-
چهارمحال و بختیاری	۳,۵۵۰	۰	۱۹۶,۵۶۳	۰	۵۵,۳۶۶.۷	-
خراسان جنوبی	۸۲۴	۰	۲۹,۷۳۶	۰	۳۵,۶۴۶.۵	-
خراسان رضوی	۱۸,۱۴۴	۰	۸۰۷,۳۸۵	۰	۴۴,۴۹۸	-
خراسان شمالی	۷۴۵	۰	۲۴,۶۷۹	۰	۳۳,۱۰۷.۹	-
خوزستان	۳۷,۰۷۳	۰	۱,۴۴۹,۴۷۵	۰	۳۹,۰۹۷.۸	-
زنجان	۲,۱۶۱	۰	۱۱۲,۱۵۱	۰	۵۱,۹۰۹.۸	-
سمنان	۳,۱۲۶	۰	۱۱۶,۳۲۴	۰	۳۷,۲۰۸.۳	-
سیستان و بلوچستان	۵,۶۵۶	۱۱۲	۲۳۵,۹۰۷	۱,۳۴۲	۴۱,۷۱۲.۲	۱۱,۹۵۲.۴
فارس	۲۸,۹۷۱	۰	۱,۶۲۹,۱۵۶	۰	۵۶,۲۳۵	-
قزوین	۲۸,۶۲۱	۰	۱,۴۰۴,۱۴۹	۰	۴۹,۰۶۰.۶	-
قم	۱,۳۸۷	۰	۴۷,۰۸۷	۰	۳۳,۹۴۶.۲	-
کردستان	۹۸	۰	۴,۳۹۹	۰	۴۴,۷۵۱.۸	-
کرمان	۳,۰۶۶	۰	۱۲۳,۲۴۴	۰	۴۰,۱۹۹.۷	-
کرمانشاه	۱,۲۳۱	۰	۵۵,۴۲۰	۰	۴۵,۰۰۵.۵	-
کهگیلویه و بویراحمد	۱۹۳	۰	۸,۵۵۱	۰	۴۴,۳۵۲.۳	-
گلستان	۹,۴۷۲	۰	۳۶۳,۲۲۶	۰	۳۸,۳۴۸.۶	-
گیلان	۲۰	۲۰	۰	۲۸۰	-	۱۴,۰۰۰
لرستان	۳,۸۵۲	۰	۱۵۵,۲۲۳	۰	۴۰,۲۹۹.۷	-
مازندران	۱,۵۸۴	۸۷۶	۴۴,۱۴۴	۲۲,۵۴۹	۲۷,۸۷۲.۴	۲۵,۷۳۷.۶
مرکزی	۹,۰۳۹	۰	۳۴۹,۰۹۵	۰	۳۸,۶۲۳.۲	-
هرمزگان	۷۰۰	۰	۳۵,۷۹۰	۰	۵۱,۱۲۸.۶	-
همدان	۵,۷۶۵	۰	۲۵۰,۱۰۵	۰	۴۳,۳۸۲.۶	-
یزد	۴۰۰	۰	۲۴,۲۹۰	۰	۶۰,۶۹۵.۹	-
جنوب استان کرمان	۱,۵۵۹	۰	۴۷,۹۴۲	۰	۳۰,۷۵۵.۵	-
کل کشور	۲۴۲,۳۶۹	۱,۰۰۸	۱۱,۱۳۲,۶۰۳	۲۴,۱۷۱	۴۵,۹۳۲.۴	۲۳,۹۶۹.۶

نمودار شماره ۲-۴۷ درصد توزیع سطح محصول ذرت علوفه‌ای در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



نمودار شماره ۲-۴۸ درصد توزیع میزان تولید محصول ذرت علوفه‌ای در استان‌های کشور
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳



برآورد سطح و میزان تولید سایر نباتات علوفه‌ای به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۳۶

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۹,۷۸۱	۳۲۳	۱۰,۱۰۳	۸۱,۲۸۹	۲۰۳	۸۱,۴۹۲
آذربایجان غربی	۵۶	۹۰	۱۴۶	۲۳۲	۱۹۰	۴۲۲
اردبیل	۴,۰۱۳	۴,۵۸۵	۸,۵۹۹	۲۲,۵۶۸	۵,۳۰۱	۲۷,۸۶۹
اصفهان	۴,۹۹۶	۵۳	۵,۰۴۹	۸۵,۷۵۴	۲۵۰	۸۶,۰۰۴
البرز	۳۵	۰	۳۵	۴۵۵	۰	۴۵۵
ایلام	۰	۲۰	۲۰	۰	۲۰	۲۰
بوشهر	۸۱۰	۰	۸۱۰	۱۴,۶۱۲	۰	۱۴,۶۱۲
تهران	۹۷۹	۰	۹۷۹	۲۰,۵۰۴	۰	۲۰,۵۰۴
چهارمحال و بختیاری	۱,۲۹۴	۱,۱۵۱	۲,۴۴۵	۱۲,۴۴۷	۱,۰۲۵	۱۳,۴۷۲
خراسان جنوبی	۷,۷۶۰	۰	۷,۷۶۰	۱۴۲,۱۸۶	۰	۱۴۲,۱۸۶
خراسان رضوی	۷,۶۹۱	۰	۷,۶۹۱	۱۶۵,۵۱۴	۰	۱۶۵,۵۱۴
خراسان شمالی	۵	۰	۵	۱۵۰	۰	۱۵۰
خوزستان	۲,۷۰۴	۰	۲,۷۰۴	۱۰۳,۰۵۰	۰	۱۰۳,۰۵۰
زنجان	۸۹۶	۰	۸۹۶	۴,۴۵۶	۰	۴,۴۵۶
سمنان	۳۳۱	۰	۳۳۱	۱,۰۱۷	۰	۱,۰۱۷
سیستان و بلوچستان	۸,۰۳۶	۱۲,۲۹۵	۲۰,۳۳۰	۲۷۰,۸۵۹	۱۸۴,۸۷۸	۴۵۵,۷۳۷
فارس	۲,۴۸۵	۲۲۰	۲,۷۰۵	۱۶,۷۰۰	۲,۷۴۸	۱۹,۴۴۸
قزوین	۳۸۷	۱۱	۳۹۷	۶۸۲	۱۲	۶۹۴
قم	۲	۰	۲	۱۰	۰	۱۰
کردستان	۱,۸۳۹	۰	۱,۸۳۹	۸,۳۳۷	۰	۸,۳۳۷
کرمان	۱,۰۴۴	۰	۱,۰۴۴	۳۷,۷۰۲	۰	۳۷,۷۰۲
کهگیلویه و بویراحمد	۳۰۷	۱۶۲	۴۶۹	۳۴۲	۲۰۸	۵۵۰
گلستان	۱,۳۶۸	۰	۱,۳۶۸	۶۸,۱۹۱	۰	۶۸,۱۹۱
گیلان	۰	۲۰	۲۰	۰	۲۸۰	۲۸۰
لرستان	۸۱۳	۵۲۵	۱,۳۳۷	۱,۱۶۷	۲۲۲	۱,۳۸۹
مازندران	۱,۱۵۵	۱۷,۴۱۱	۱۸,۵۶۷	۲۶,۱۰۶	۳۵۹,۹۰۴	۳۸۶,۰۱۰
مرکزی	۳۵۲	۰	۳۵۲	۳,۱۰۹	۰	۳,۱۰۹
هرمزگان	۳۶۵	۰	۳۶۵	۱۵,۷۰۴	۰	۱۵,۷۰۴
همدان	۵۰	۱,۳۱۶	۱,۳۶۶	۶۸	۹۹۶	۱,۰۶۴
یزد	۶,۵۵۲	۰	۶,۵۵۲	۲۲۸,۰۴۴	۰	۲۲۸,۰۴۴
جنوب استان کرمان	۶,۸۵۱	۰	۶,۸۵۱	۸۸,۵۵۹	۰	۸۸,۵۵۹
کل کشور	۷۲,۹۵۵	۳۸,۱۸۱	۱۱۱,۱۳۶	۱,۴۱۹,۸۱۴	۵۵۶,۲۳۷	۱,۹۷۶,۰۵۱

برآورد سطح و میزان تولید نباتات علوفه‌ای به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۳۷

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۸۹,۴۴۷	۲۱,۶۹۱	۱۱۱,۱۳۸	۸۰۸,۱۶۴	۵۷,۷۷۹	۸۶۵,۹۴۳
آذربایجان غربی	۷۳,۷۸۱	۷,۷۰۵	۸۱,۴۸۶	۷۸۴,۵۳۷	۱۷,۰۹۹	۸۰۱,۶۳۶
اردبیل	۴۴,۴۰۷	۱۶,۱۱۷	۶۰,۵۲۴	۶۸۰,۳۷۹	۵۲,۲۴۷	۷۳۲,۶۲۶
اصفهان	۵۳,۲۱۰	۴۷۱	۵۳,۶۸۱	۱,۲۰۲,۱۲۵	۱,۶۲۷	۱,۲۰۳,۷۵۲
البرز	۱۲,۲۹۳	۰	۱۲,۲۹۳	۵۷۱,۳۶۹	۰	۵۷۱,۳۶۹
ایلام	۳,۸۶۰	۲۰	۳,۸۸۰	۷۹,۷۹۲	۲۰	۷۹,۸۱۲
بوشهر	۱,۶۷۴	۰	۱,۶۷۴	۳۵,۷۷۸	۰	۳۵,۷۷۸
تهران	۴۲,۷۰۷	۱۷۳	۴۲,۸۸۰	۱,۶۷۰,۴۷۸	۸۵۱	۱,۶۷۱,۳۲۹
چهارمحال و بختیاری	۲۶,۳۴۶	۱,۱۵۱	۲۷,۴۹۷	۴۰۷,۳۲۸	۱,۰۲۵	۴۰۸,۳۵۳
خراسان جنوبی	۱۱,۹۹۳	۰	۱۱,۹۹۳	۱۹۹,۴۶۲	۰	۱۹۹,۴۶۲
خراسان رضوی	۵۷,۷۲۱	۴۹۰	۵۸,۲۱۱	۱,۲۰۰,۸۴۸	۱,۰۲۸	۱,۲۰۱,۸۷۶
خراسان شمالی	۵,۷۹۷	۹,۸۶۰	۱۵,۶۵۷	۵۲,۷۷۵	۱۳,۲۶۲	۶۶,۰۳۷
خوزستان	۵۱,۴۱۸	۰	۵۱,۴۱۸	۱,۷۱۷,۴۰۰	۰	۱,۷۱۷,۴۰۰
زنجان	۴۵,۵۳۴	۵,۹۸۱	۵۱,۵۱۶	۴۲۹,۷۲۷	۸,۹۴۷	۴۳۸,۶۷۴
سمنان	۱۲,۳۲۶	۲۹	۱۲,۳۵۵	۱۹۹,۳۷۸	۲۵	۱۹۹,۴۰۳
سیستان و بلوچستان	۲۹,۶۶۲	۱۲,۴۱۸	۴۲,۰۸۰	۸۶۶,۹۷۸	۱۸۶,۴۸۹	۱,۰۵۳,۴۶۷
فارس	۶۲,۷۴۵	۲۲۰	۶۲,۹۶۵	۱,۹۲۷,۵۹۶	۲,۷۴۸	۱,۹۳۰,۳۴۴
قزوین	۵۴,۵۶۳	۴۷۸	۵۵,۰۴۰	۱,۶۸۵,۶۷۵	۳,۷۱۲	۱,۶۸۹,۳۸۷
قم	۸,۷۲۹	۰	۸,۷۲۹	۱۱۸,۰۶۱	۰	۱۱۸,۰۶۱
کردستان	۳۴,۲۹۱	۱۱۸	۳۴,۴۰۹	۳۰۴,۵۶۸	۳۶۱	۳۰۴,۹۲۹
کرمان	۳۷,۹۰۷	۰	۳۷,۹۰۷	۵۴۱,۹۷۱	۰	۵۴۱,۹۷۱
کرمانشاه	۲۲,۱۹۳	۰	۲۲,۱۹۳	۲۶۲,۶۷۰	۰	۲۶۲,۶۷۰
کهگیلویه و بویراحمد	۲,۹۹۱	۱۶۲	۳,۱۵۳	۱۸,۷۵۰	۲۰۸	۱۸,۹۵۸
گلستان	۱۵,۸۲۸	۰	۱۵,۸۲۸	۴۹۳,۰۸۶	۰	۴۹۳,۰۸۶
گیلان	۳۱	۵۰۶	۵۳۸	۲۹۶	۵,۱۴۰	۵,۴۳۶
لرستان	۳۰,۸۲۲	۵۲۵	۳۱,۳۴۷	۳۶۳,۹۶۰	۲۲۲	۳۶۴,۱۸۲
مازندران	۱۱,۵۷۳	۳۸,۲۹۶	۴۹,۸۶۸	۱۶۹,۹۱۹	۶۲۵,۴۴۴	۷۹۵,۳۶۳
مرکزی	۳۴,۳۶۰	۱۵	۳۴,۳۷۵	۵۶۲,۶۴۴	۲۳	۵۶۲,۶۶۷
هرمزگان	۱,۹۴۰	۰	۱,۹۴۰	۶۰,۱۰۹	۰	۶۰,۱۰۹
همدان	۴۱,۴۱۱	۴,۸۹۲	۴۶,۳۰۳	۶۵۰,۳۲۹	۷,۶۵۶	۶۵۷,۹۸۵
یزد	۱۱,۶۵۲	۰	۱۱,۶۵۲	۳۱۰,۷۷۸	۰	۳۱۰,۷۷۸
جنوب استان کرمان	۲۲,۱۴۶	۰	۲۲,۱۴۶	۳۳۳,۱۰۸	۰	۳۳۳,۱۰۸
کل کشور	۹۵۵,۳۵۶	۱۲۱,۳۱۷	۱,۰۷۶,۶۷۴	۱۸,۷۱۰,۰۳۹	۹۸۵,۹۱۲	۱۹,۶۹۵,۹۵۱

برآورد سطح و میزان تولید سایر محصولات به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۳۸

میزان تولید			سطح			نام استان
جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۱۶,۰۲۵	۰	۱۶,۰۲۵	۵,۲۳۰	۰	۵,۲۳۰	آذربایجان شرقی
۴۵,۲۰۱	۰	۴۵,۲۰۱	۴۲,۶۰۵	۰	۴۲,۶۰۵	آذربایجان غربی
۱۴,۷۰۹	۴,۹۲۵	۹,۷۸۴	۸,۹۴۵	۴,۹۳۰	۴,۰۱۵	اردبیل
۲۲,۳۲۲	۰	۲۲,۳۲۲	۲,۹۱۴	۰	۲,۹۱۴	اصفهان
۶۱۳	۰	۶۱۳	۱۵۶	۰	۱۵۶	تهران
۲,۴۲۷	۲۷۲	۲,۱۵۵	۴,۶۲۳	۶۹۱	۳,۹۳۲	خراسان جنوبی
۱۳,۵۶۸	۱,۴۹۰	۱۲,۰۷۸	۲۶,۰۴۱	۱۱,۸۲۸	۱۴,۲۱۳	خراسان رضوی
۴,۲۰۱	۹۶۱	۳,۲۴۰	۱۵,۸۰۱	۱۱,۱۰۱	۴,۷۰۰	خراسان شمالی
۱۰۷	۰	۱۰۷	۷	۰	۷	خوزستان
۷۵۱	۰	۷۵۱	۵۰۰	۰	۵۰۰	زنجان
۳۹۷	۰	۳۹۷	۳۶۴	۰	۳۶۴	سمنان
۶,۳۰۱	۰	۶,۳۰۱	۲,۰۴۲	۰	۲,۰۴۲	سیستان و بلوچستان
۲,۱۲۷	۰	۲,۱۲۷	۱,۶۰۴	۰	۱,۶۰۴	فارس
۳,۶۰۰	۰	۳,۶۰۰	۲,۰۰۰	۰	۲,۰۰۰	قزوین
۵۴۷	۲۲	۵۲۵	۴۲۵	۹۸	۳۲۷	کردستان
۴۸۹	۶۸	۴۲۱	۱۶۵	۱۳	۱۵۲	کرمان
۸,۶۸۷	۰	۸,۶۸۷	۴,۵۵۲	۰	۴,۵۵۲	کرمانشاه
۲۱,۹۴۶	۱۸,۵۹۲	۳,۳۵۴	۳۲,۸۲۷	۳۱,۵۶۵	۱,۲۶۲	گلستان
۵	۵	۰	۱	۱	۰	گیلان
۱۶۱	۱۵	۱۴۶	۹۲	۵۳	۳۸	مازندران
۲۷۶	۰	۲۷۶	۱۳۸	۰	۱۳۸	مرکزی
۹,۷۴۶	۰	۹,۷۴۶	۴,۸۵۶	۰	۴,۸۵۶	همدان
۳,۸۷۳	۰	۳,۸۷۳	۱,۱۶۷	۰	۱,۱۶۷	یزد
۲,۵۵۰	۰	۲,۵۵۰	۴۵۸	۰	۴۵۸	جنوب استان کرمان
۱۸۰,۶۲۸	۲۶,۳۴۹	۱۵۴,۲۷۹	۱۵۷,۵۱۱	۶۰,۲۷۹	۹۷,۲۳۲	کل کشور

برآورد سطح و میزان تولید کل محصولات به تفکیک استان در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۳۹

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۲۴۳,۹۹۴	۵۰۳,۱۰۲	۷۴۷,۰۹۶	۲,۱۵۶,۷۲۶	۶۳۵,۶۰۸	۲,۷۹۲,۳۳۴
آذربایجان غربی	۲۶۶,۲۵۹	۴۰۶,۸۹۳	۶۷۳,۱۵۲	۳,۳۸۷,۷۱۲	۴۵۳,۴۶۹	۳,۸۴۱,۱۸۱
اردبیل	۲۲۲,۸۸۵	۴۲۶,۴۳۰	۶۴۹,۳۱۵	۲,۲۸۱,۱۵۱	۶۲۹,۱۰۲	۲,۹۱۰,۲۵۳
اصفهان	۲۰۷,۴۸۱	۲۶,۳۰۳	۲۳۳,۷۸۴	۲,۸۲۴,۷۶۲	۲۲,۵۷۹	۲,۸۴۷,۳۴۱
البرز	۳۸,۴۳۱	۱,۰۶۹	۳۹,۵۰۰	۸۸۴,۵۷۵	۲,۵۴۸	۸۸۷,۱۲۳
ایلام	۷۷,۴۷۱	۱۵۲,۵۱۸	۲۲۹,۹۸۸	۵۳۰,۱۰۷	۱۰۷,۲۶۳	۶۳۷,۳۷۰
بوشهر	۵۱,۶۲۸	۶,۰۹۰	۵۷,۷۱۸	۹۸۵,۶۰۳	۲۳۱	۹۸۵,۸۳۴
تهران	۱۴۰,۲۵۵	۱,۷۴۴	۱۴۱,۹۹۹	۲,۹۷۴,۸۲۵	۴,۴۰۱	۲,۹۷۹,۲۲۶
چهارمحال و بختیاری	۷۶,۰۶۸	۶۳,۵۳۰	۱۳۹,۵۹۹	۸۳۴,۳۴۸	۶۸,۳۵۶	۹۰۲,۷۰۴
خراسان جنوبی	۷۰,۷۹۷	۶,۸۸۱	۷۷,۶۷۸	۴۷۲,۴۸۱	۱۲,۵۸۸	۴۸۵,۰۶۹
خراسان رضوی	۵۱۱,۷۴۴	۲۲۳,۸۰۵	۷۳۵,۵۵۰	۴,۹۶۵,۹۶۳	۱۲۳,۳۱۹	۵,۰۸۹,۲۸۲
خراسان شمالی	۱۱۵,۲۸۴	۱۴۹,۱۱۴	۲۶۴,۳۹۸	۶۷۴,۸۰۰	۱۱۳,۳۴۸	۷۸۸,۱۴۸
خوزستان	۷۵۴,۷۷۴	۶۲,۵۲۳	۸۱۷,۲۹۷	۱۳,۶۵۳,۰۰۱	۴۶,۷۵۲	۱۳,۶۹۹,۷۵۳
زنجان	۱۲۰,۹۹۰	۳۳۳,۹۱۶	۴۵۴,۹۰۶	۱,۶۸۴,۴۷۸	۲۳۱,۰۳۳	۱,۹۱۵,۵۱۱
سمنان	۷۴,۳۶۰	۱۴,۱۲۰	۸۸,۴۸۰	۷۳۱,۳۴۶	۱۱,۲۲۵	۷۴۲,۵۷۱
سیستان و بلوچستان	۱۸۴,۵۷۳	۱۷,۹۴۵	۲۰۲,۵۱۸	۱,۹۲۵,۸۰۸	۱۸۹,۶۸۱	۲,۱۱۵,۴۸۹
فارس	۵۷۸,۴۰۵	۱۳۶,۷۰۵	۷۱۵,۱۱۰	۷,۰۱۷,۴۴۹	۱۱۵,۵۱۳	۷,۱۳۲,۹۶۲
قزوین	۱۹۳,۶۲۴	۱۰۶,۹۴۷	۳۰۰,۵۷۱	۳,۰۹۷,۴۶۳	۸۷,۶۳۳	۳,۱۸۵,۰۹۶
قم	۴۴,۱۷۵	۱,۰۹۳	۴۵,۲۶۸	۳۳۶,۴۰۱	۱,۶۶۰	۳۳۸,۰۶۱
کردستان	۹۵,۰۱۳	۶۷۶,۴۹۶	۷۷۱,۵۰۹	۹۴۸,۹۰۵	۵۶۷,۱۵۲	۱,۵۱۶,۰۵۷
کرمان	۱۳۱,۵۵۵	۲,۸۸۴	۱۳۴,۴۳۹	۱,۰۶۷,۷۶۸	۲,۷۳۳	۱,۰۷۰,۵۰۱
کرمانشاه	۱۷۸,۷۳۷	۵۸۸,۷۴۷	۷۶۷,۴۸۳	۲,۱۹۵,۴۲۸	۳۳۴,۴۱۵	۲,۵۲۹,۸۴۳
کهگیلویه و بویراحمد	۴۰,۱۲۹	۱۳۸,۰۶۷	۱۷۸,۱۹۶	۲۰۶,۳۷۳	۷۸,۹۸۲	۲۸۵,۳۵۵
گلستان	۳۴۰,۸۲۵	۳۲۷,۶۱۵	۶۶۸,۴۴۰	۲,۱۱۱,۰۹۷	۶۸۰,۷۵۶	۲,۷۹۱,۸۵۳
گیلان	۱۶۳,۶۵۷	۲۲,۳۷۸	۱۸۶,۰۳۵	۶۳۶,۴۹۹	۶۳,۰۸۴	۶۹۹,۵۸۳
لرستان	۱۵۸,۳۸۶	۳۷۷,۵۶۱	۵۳۵,۹۴۷	۱,۷۸۶,۱۵۲	۳۸۳,۶۶۶	۲,۱۶۹,۸۱۸
مازندران	۲۶۸,۶۷۷	۱۱۴,۷۸۲	۳۸۳,۴۵۸	۱,۴۷۰,۳۵۹	۹۹۵,۷۴۱	۲,۴۶۶,۱۰۰
مرکزی	۱۵۷,۲۴۲	۱۶۴,۶۸۳	۳۲۱,۹۲۵	۱,۲۷۸,۹۲۷	۱۳۷,۱۵۸	۱,۴۱۶,۰۸۵
هرمزگان	۸۲,۶۹۳	۰	۸۲,۶۹۳	۱,۶۰۱,۹۱۷	۰	۱,۶۰۱,۹۱۷
همدان	۲۳۰,۴۳۴	۳۰۱,۶۱۴	۵۳۲,۰۴۸	۲,۷۴۹,۵۶۷	۲۱۶,۱۷۱	۲,۹۶۵,۷۳۸
یزد	۳۸,۴۳۷	۰	۳۸,۴۳۷	۵۲۳,۵۰۳	۰	۵۲۳,۵۰۳
جنوب استان کرمان	۱۶۲,۵۰۱	۰	۱۶۲,۵۰۱	۲,۷۲۷,۱۷۳	۰	۲,۷۲۷,۱۷۳
کل کشور	۶,۰۲۱,۴۸۴	۵,۳۵۵,۵۵۳	۱۱,۳۷۷,۰۳۷	۷۰,۷۲۲,۶۶۵	۶,۳۱۶,۱۶۶	۷۷,۰۳۸,۸۳۱

« فصل سوم »

اطلاعات محصولات زراعی استان ها
به تفکیک نوع محصول

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان آذربایجان شرقی
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱

نام محصول	سطح		میزان تولید		عملکرد		
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم	
غلات	گندم	۸۶,۰۶۶	۳۵۶,۷۵۷	۴۴۲,۸۲۳	۳۱۵,۹۹۷	۴۵۹,۰۰۳	۷۷۵,۰۰۰
	جو	۲۶,۰۴۳	۶۶,۲۹۲	۹۲,۳۳۵	۷۹,۶۸۴	۷۵,۷۲۴	۱۵۵,۴۰۸
	شلتوک	۳,۱۴۸	۰	۳,۱۴۸	۱۵,۷۱۳	۰	۱۵,۷۱۳
	ذرت دانه‌ای	۴۰۰	۰	۴۰۰	۲,۷۵۸	۰	۲,۷۵۸
	جمع	۱۱۵,۶۵۸	۴۲۳,۰۴۹	۵۳۸,۷۰۷	۴۱۴,۱۵۳	۵۳۴,۷۲۷	۹۴۸,۸۸۰
حبوبات	نخود	۶۵۶	۳۲,۹۸۰	۳۳,۶۳۶	۹۶۷	۲۰,۱۳۳	۲۱,۱۰۰
	لوبیا	۴,۳۹۱	۰	۴,۳۹۱	۸,۵۲۱	۰	۸,۵۲۱
	عدس	۱۰۷	۲۴,۳۴۶	۲۴,۴۵۴	۱۶۴	۱۴,۰۲۶	۱۴,۱۹۰
	جمع	۵,۱۵۴	۵۷,۳۲۷	۶۲,۴۸۱	۹,۶۵۱	۳۴,۱۶۰	۴۳,۸۱۱
محصولات صنعتی	پنبه	۱,۱۲۲	۰	۱,۱۲۲	۳,۵۱۱	۰	۳,۵۱۱
	چغندر قند	۱۲۰	۰	۱۲۰	۶,۵۰۰	۰	۶,۵۰۰
	کنجد	۲۵۵	۰	۲۵۵	۲۴۳	۰	۲۴۳
	گلرنگ	۰	۲۰	۲۰	۰	۱۸	۱۸
	کلزا	۱,۴۰۰	۰	۱,۴۰۰	۲,۷۵۶	۰	۲,۷۵۶
	سایر دانه‌های روغنی	۰	۱۴۸	۱۴۸	۰	۱۶	۱۶
	جمع	۲,۸۹۸	۱۶۸	۳,۰۶۶	۱۳,۰۰۹	۳۴	۱۳,۰۴۳
سبزیجات	سیب زمینی	۱۰,۳۰۴	۰	۱۰,۳۰۴	۳۴۱,۸۱۶	۰	۳۴۱,۸۱۶
	پیاز	۳,۲۵۶	۰	۳,۲۵۶	۱۴۶,۳۹۴	۰	۱۴۶,۳۹۴
	گوجه فرنگی	۴,۶۷۷	۰	۴,۶۷۷	۲۰۱,۰۴۰	۰	۲۰۱,۰۴۰
	سایر سبزیجات	۴,۰۳۸	۰	۴,۰۳۸	۱۲۱,۳۷۹	۰	۱۲۱,۳۷۹
	جمع	۲۲,۲۷۴	۰	۲۲,۲۷۴	۸۱۰,۶۲۹	۰	۸۱۰,۶۲۹
محصولات جالبزی	خریزه	۳۱۶	۰	۳۱۶	۸,۷۹۴	۰	۸,۷۹۴
	هندوانه	۱,۰۵۴	۸۶۷	۱,۹۲۱	۳۹,۹۸۲	۸,۹۰۸	۴۸,۸۹۰
	خیار	۱,۵۴۸	۰	۱,۵۴۸	۳۵,۰۲۷	۰	۳۵,۰۲۷
	سایر محصولات جالبزی	۴۱۶	۰	۴۱۶	۱,۲۹۲	۰	۱,۲۹۲
	جمع	۳,۳۳۴	۸۶۷	۴,۲۰۱	۸۵,۰۹۵	۸,۹۰۸	۹۴,۰۰۳
نباتات علوفه‌ای	یونجه	۷۷,۵۵۴	۲۱,۳۶۹	۹۸,۹۲۳	۶۶۷,۱۱۴	۵۷,۵۷۶	۷۲۴,۶۹۰
	شیدر	۲۸۰	۰	۲۸۰	۱,۳۴۸	۰	۱,۳۴۸
	ذرت علوفه‌ای	۱,۸۳۳	۰	۱,۸۳۳	۵۸,۴۱۳	۰	۵۸,۴۱۳
	سایر محصولات علوفه‌ای	۹,۷۸۱	۳۲۳	۱۰,۱۰۳	۸۱,۲۸۹	۲۰۳	۸۱,۴۹۲
	جمع	۸۹,۴۴۷	۲۱,۶۹۱	۱۱۱,۱۳۸	۸۰۸,۱۶۴	۵۷,۷۷۹	۸۶۵,۹۴۳
سایر محصولات	۵,۲۳۰	۰	۵,۲۳۰	۱۶,۰۲۵	۰	۱۶,۰۲۵	
جمع کل	۲۴۳,۹۹۴	۵۰۳,۱۰۲	۷۴۷,۰۹۶	۲,۱۵۶,۷۲۶	۶۳۵,۶۰۸	۲,۷۹۲,۳۳۴	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان آذربایجان غربی
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۲-۳

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۱,۲۰۱.۵	۳,۲۴۸	۶۱۲,۱۷۱	۳۴۳,۳۰۶	۲۶۸,۸۶۵	۳۶۸,۵۰۷	۲۸۵,۷۲۷	۸۲,۷۸۰	گندم	غلات
۱,۲۰۶.۸	۳,۲۱۷.۹	۱۲۳,۲۰۷	۶۸,۴۲۵	۵۴,۷۸۲	۷۳,۷۲۲	۵۶,۶۹۸	۱۷,۰۲۴	جو	
-	۲,۸۰۰	۲۸	۰	۲۸	۱۰	۰	۱۰	شلتوک	
-	۷,۸۲۲.۳	۳۲,۵۲۱	۰	۳۲,۵۲۱	۴,۱۵۷	۰	۴,۱۵۷	ذرت دانه‌ای	
-	-	۷۶۷,۹۲۷	۴۱۱,۷۳۱	۳۵۶,۱۹۶	۴۴۶,۳۹۶	۳۴۲,۴۲۴	۱۰۳,۹۷۲	جمع	
۴۲۲.۱	۱,۸۰۶.۱	۲۳,۲۵۸	۲۳,۰۲۳	۲۳۵	۵۴,۶۷۶	۵۴,۵۴۶	۱۳۰	نخود	حبوبات
۰	۱,۷۹۳.۴	۲۷۳	۰	۲۷۳	۱۵۲	۰	۱۵۲	لوبیا	
۲۹۱.۷	۱,۵۲۷.۳	۴۱۲	۴۰۴	۸	۱,۳۹۲	۱,۳۸۶	۶	عدس	
-	-	۷۳	۰	۷۳	۴۰	۰	۴۰	سایر حبوبات	
-	-	۲۴,۰۱۷	۲۳,۴۲۷	۵۹۰	۵۶,۲۵۹	۵۵,۹۳۲	۳۲۸	جمع	
-	۷۰۰	۲۴	۰	۲۴	۳۵	۰	۳۵	پنبه	محصولات صنعتی
-	۱,۸۱۷.۳	۹۷	۰	۹۷	۵۳	۰	۵۳	توتون و تنباکو	
-	۶۰,۵۵۷.۸	۱,۸۵۳,۸۶۷	۰	۱,۸۵۳,۸۶۷	۳۰,۶۱۳	۰	۳۰,۶۱۳	چغندر قند	
۹۹۹.۷	۱,۴۰۷	۷۰۰	۶۹۹	۱	۷۰۰	۶۹۹	۱	کنجد	
۷۸۰	-	۱۰	۱۰	۰	۱۳	۱۳	۰	گلرنگ	
۲۶۲.۱	۱,۳۷۹.۶	۴,۶۴۲	۸	۴,۶۳۴	۳,۲۸۱	۲۲	۳,۳۵۹	آفتابگردان روغنی	
-	۱,۹۹۸	۹۴	۰	۹۴	۴۷	۰	۴۷	کلزا	
-	-	۱,۸۵۹,۴۳۴	۷۱۷	۱,۸۵۸,۷۱۷	۳۴,۸۴۲	۷۳۴	۳۴,۱۰۸	جمع	
-	۲۵,۱۸۶.۶	۴۸,۶۶۹	۰	۴۸,۶۶۹	۱,۹۲۴	۰	۱,۹۲۴	سیبزمینی	سبزیجات
-	۵۳,۱۲۲.۳	۴۵,۷۹۱	۰	۴۵,۷۹۱	۸۶۲	۰	۸۶۲	پیاز	
-	۳۳,۹۹۴.۵	۱۹۹,۵۵۵	۰	۱۹۹,۵۵۵	۵,۸۷۰	۰	۵,۸۷۰	گوجه‌فرنگی	
-	-	۹,۷۵۷	۰	۹,۷۵۷	۷۴۹	۰	۷۴۹	سایر سبزیجات	
-	-	۳۰۳,۵۷۲	۰	۳۰۳,۵۷۲	۹,۴۰۶	۰	۹,۴۰۶	جمع	
۵,۰۰۰	۲۱,۴۴۶.۵	۴,۸۰۴	۴۹۵	۴,۳۰۹	۳۰۰	۹۹	۲۰۱	خریزه	محصولات جالبزی
-	۲۹,۰۱۲.۵	۱۹,۴۱۵	۰	۱۹,۴۱۵	۶۶۹	۰	۶۶۹	هندوانه	
-	۱۷,۸۳۵.۵	۹,۱۰۰	۰	۹,۱۰۰	۵۱۰	۰	۵۱۰	خیار	
-	-	۶,۰۷۶	۰	۶,۰۷۶	۶۸۰	۰	۶۸۰	سایر محصولات جالبزی	
-	-	۳۹,۳۹۴	۴۹۵	۳۸,۸۹۹	۲,۱۵۹	۹۹	۲,۰۶۰	جمع	
۲,۲۲۰.۶	۷,۱۴۵.۶	۵۰۵,۹۹۴	۱۶,۹۰۹	۴۸۹,۰۸۵	۷۶,۰۶۰	۷,۶۱۵	۶۸,۴۴۵	یونجه	نیاتات علوفه‌ای
-	۳,۹۹۴.۱	۶۸	۰	۶۸	۱۷	۰	۱۷	شبدر	
-	۵۶,۰۸۱.۷	۲۹۵,۱۵۲	۰	۲۹۵,۱۵۲	۵,۲۶۳	۰	۵,۲۶۳	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۴۲۲	۱۹۰	۲۳۲	۱۴۶	۹۰	۵۶	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۸۰۱,۶۳۶	۱۷,۰۹۹	۷۸۴,۵۳۷	۸۱,۴۸۶	۷,۷۰۵	۷۳,۷۸۱	جمع	
-	-	۴۵,۲۰۱	۰	۴۵,۲۰۱	۴۲,۶۰۵	۰	۴۲,۶۰۵	سایر محصولات	
-	-	۳,۸۴۱,۱۸۱	۴۵۳,۴۶۹	۳,۳۸۷,۷۱۲	۶۷۳,۱۵۲	۴۰۶,۸۹۳	۲۶۶,۲۵۹	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان اردبیل

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار- تن- کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۳

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۱,۵۱۸.۵	۳,۷۴۴.۷	۷۳۴,۲۰۶	۴۲۸,۰۸۵	۳۰۶,۱۲۱	۳۶۳,۶۵۲	۲۸۱,۹۰۵	۸۱,۷۴۷	گندم	غلات
۱,۳۳۰.۲	۲,۶۵۶.۶	۱۹۰,۵۸۴	۱۲۰,۱۲۶	۷۰,۴۵۸	۱۱۶,۸۳۲	۹۰,۳۱۰	۲۶,۵۲۲	جو	
-	۳,۵۲۸.۷	۶,۷۷۵	۰	۶,۷۷۵	۱,۹۲۰	۰	۱,۹۲۰	شلتوک	
-	۶,۷۷۱.۵	۵۱,۸۸۵	۰	۵۱,۸۸۵	۷,۶۶۲	۰	۷,۶۶۲	ذرت دانه‌ای	
-	-	۹۸۳,۴۵۱	۵۴۸,۲۱۱	۴۳۵,۲۴۰	۴۹۰,۰۶۷	۳۷۲,۲۱۵	۱۱۷,۸۵۲	جمع	
۶۹۴.۹	۱,۰۵۸.۶	۲,۶۹۸	۲,۶۴۵	۵۳	۳,۸۵۶	۳,۸۰۶	۵۰	نخود	حبوبات
۰	۱,۰۴۳.۵	۳,۷۳۷	۰	۳,۷۳۷	۳,۵۸۱	۰	۳,۵۸۱	لوبیا	
۷۰۷.۲	۸۰۰	۲۰,۱۸۳	۲۰,۱۷۵	۸	۲۸,۵۳۸	۲۸,۵۲۸	۱۱	عدس	
-	-	۲۶,۶۱۸	۲۲,۸۲۰	۳,۷۹۸	۳۵,۹۷۵	۳۲,۳۳۴	۳,۶۴۲	جمع	
-	۲,۴۲۳.۹	۶,۸۹۴	۰	۶,۸۹۴	۲,۸۴۴	۰	۲,۸۴۴	پنبه	محصولات صنعتی
-	۵۳,۵۹۰.۹	۱۴۷,۰۰۰	۰	۱۴۷,۰۰۰	۲,۷۴۳	۰	۲,۷۴۳	چغندر قند	
-	۲,۲۰۱.۵	۲۹,۰۰۴	۰	۲۹,۰۰۴	۱۳,۱۷۵	۰	۱۳,۱۷۵	سویا	
-	۸۵۰	۱۷	۰	۱۷	۲۰	۰	۲۰	کنجد	
-	۱,۲۰۰	۶	۰	۶	۵	۰	۵	آفتابگردان روغنی	
۱,۰۷۹.۵	۱,۹۲۱.۸	۹,۷۳۳	۹۰۰	۸,۸۳۳	۵,۴۳۰	۸۳۴	۴,۵۹۶	کلزا	
-	-	۱,۱۵۹	۰	۱,۱۵۹	۴۷۴	۰	۴۷۴	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱۹۳,۸۱۳	۹۰۰	۱۹۲,۹۱۳	۲۴,۶۹۰	۸۳۴	۲۳,۸۵۷	جمع	
-	۳۴,۳۷۹.۴	۷۶۷,۲۲۳	۰	۷۶۷,۲۲۳	۲۲,۳۱۶	۰	۲۲,۳۱۶	سیبزمینی	سبزیجات
-	۲۱,۹۲۳.۱	۲,۸۵۰	۰	۲,۸۵۰	۱۳۰	۰	۱۳۰	پیاز	
-	۲۸,۰۶۳.۲	۷۹,۵۸۷	۰	۷۹,۵۸۷	۲,۸۳۶	۰	۲,۸۳۶	گوجه‌فرنگی	
-	-	۸۴۹,۶۶۱	۰	۸۴۹,۶۶۱	۲۵,۲۸۲	۰	۲۵,۲۸۲	جمع	
-	۲۸,۱۶۵.۷	۱۹,۵۴۷	۰	۱۹,۵۴۷	۶۹۴	۰	۶۹۴	خریزه	محصولات جایزی
-	۳۱,۱۵۲.۳	۷۷,۵۰۷	۰	۷۷,۵۰۷	۲,۴۸۸	۰	۲,۴۸۸	هندوانه	
-	۱۸,۹۶۱.۸	۱۲,۳۲۱	۰	۱۲,۳۲۱	۶۵۰	۰	۶۵۰	خیار	
-	-	۱۰۹,۳۷۵	۰	۱۰۹,۳۷۵	۳,۸۳۲	۰	۳,۸۳۲	جمع	
۴,۰۷۰.۹	۸,۵۱۱.۹	۲۹۴,۳۲۹	۴۶,۹۴۵	۲۴۷,۳۸۴	۴۰,۵۹۵	۱۱,۵۳۲	۲۹,۰۶۳	یونجه	زیان‌ات‌علوفه‌ای
-	۲,۵۰۰	۵۰۰	۰	۵۰۰	۲۰۰	۰	۲۰۰	شیدر	
-	۳۶,۸۳۰.۸	۴۰۹,۹۲۷	۰	۴۰۹,۹۲۷	۱۱,۱۳۰	۰	۱۱,۱۳۰	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۲۷,۸۶۹	۵,۳۰۱	۲۲,۵۶۸	۸,۵۹۹	۴,۵۸۵	۴,۰۱۳	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۷۳۲,۶۲۶	۵۲,۲۴۷	۶۸۰,۳۷۹	۶۰,۵۲۴	۱۶,۱۱۷	۴۴,۴۰۷	جمع	
-	-	۱۴,۷۰۹	۴,۹۲۵	۹,۷۸۴	۸,۹۴۵	۴,۹۳۰	۴,۰۱۵	سایر محصولات	
-	-	۲,۹۱۰,۲۵۳	۶۲۹,۱۰۲	۲,۲۸۱,۱۵۱	۶۴۹,۳۱۶	۴۲۶,۴۳۰	۲۲۲,۸۸۶	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان اصفهان
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۴

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۸۷۸.۵	۳,۸۴۹.۳	۲۴۰,۱۱۷	۱۴,۹۳۳	۲۲۵,۱۸۴	۷۵,۴۹۹	۱۷,۰۰۰	۵۸,۵۰۰	گندم	غلات
۷۳۷.۹	۳,۶۴۶.۸	۱۷۵,۷۰۸	۵,۳۹۰	۱۷۰,۳۱۸	۵۴,۰۰۹	۷,۳۰۵	۴۶,۷۰۴	جو	
-	۵,۵۱۴.۲	۳۰,۳۷۶	۰	۳۰,۳۷۶	۵,۵۰۹	۰	۵,۵۰۹	شلتوک	
-	۷,۴۰۴.۱	۸,۱۸۰	۰	۸,۱۸۰	۱,۱۰۵	۰	۱,۱۰۵	ذرت دانه‌ای	
-	-	۴۵۴,۳۸۳	۲۰,۳۲۴	۴۳۴,۰۵۹	۱۳۶,۱۲۲	۲۴,۳۰۵	۱۱۱,۸۱۷	جمع	
۵۳۷.۵	۱,۰۴۰.۱	۴۸۶	۳۲۸	۱۵۸	۷۶۳	۶۱۱	۱۵۲	نخود	حبوبات
-	۲,۴۶۳.۴	۷,۴۲۴	۰	۷,۴۲۴	۳,۰۱۴	۰	۳,۰۱۴	لوبیا	
۳۲۷	۹۱۴.۷	۴۴۱	۳۰۰	۱۴۱	۱,۰۷۱	۹۱۶	۱۵۵	عدس	
-	-	۵,۷۷۶	۰	۵,۷۷۶	۵۱۶	۰	۵۱۶	سایر حبوبات	
-	-	۱۴,۱۲۸	۶۲۸	۱۳,۵۰۰	۵,۳۶۴	۱,۵۲۷	۳,۸۳۷	جمع	
-	۳,۳۵۸.۲	۳,۱۸۸	۰	۳,۱۸۸	۹۴۹	۰	۹۴۹	پنبه	محصولات صنعتی
-	۱,۹۹۸	۶۰۰	۰	۶۰۰	۳۰۰	۰	۳۰۰	توتون و تنباکو	
-	۳۵,۶۹۶	۵۸,۶۰۹	۰	۵۸,۶۰۹	۱,۶۴۲	۰	۱,۶۴۲	چغندر قند	
-	۱,۳۵۳.۴	۳۷۵	۰	۳۷۵	۲۹۹	۰	۲۹۹	کنجد	
-	۱,۴۹۵.۳	۱,۷۹۶	۰	۱,۷۹۶	۱,۲۰۱	۰	۱,۲۰۱	گلرنگ	
-	۱,۵۰۹.۳	۱۰۶	۰	۱۰۶	۷۰	۰	۷۰	آفتابگردان روغنی	
-	۲,۰۴۹.۹	۶۴۱	۰	۶۴۱	۳۱۳	۰	۳۱۳	کلزا	
-	-	۶۸	۰	۶۸	۵۸	۰	۵۸	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۶۵,۳۸۲	۰	۶۵,۳۸۲	۴,۸۳۲	۰	۴,۸۳۲	جمع	
-	۳۰,۹۰۵.۳	۳۷۹,۵۶۳	۰	۳۷۹,۵۶۳	۱۲,۲۸۲	۰	۱۲,۲۸۲	سیب زمینی	
-	۶۶,۵۳۹.۳	۲۱۱,۲۲۹	۰	۲۱۱,۲۲۹	۳,۱۷۵	۰	۳,۱۷۵	پیاز	سبزیجات
-	۵۲,۶۱۲	۴۷,۲۲۵	۰	۴۷,۲۲۵	۸۹۸	۰	۸۹۸	گوجه فرنگی	
-	-	۲۰۰,۶۹۷	۰	۲۰۰,۶۹۷	۵,۶۵۱	۰	۵,۶۵۱	سایر سبزیجات	
-	-	۸۳۸,۷۱۴	۰	۸۳۸,۷۱۴	۲۲,۰۰۵	۰	۲۲,۰۰۵	جمع	
-	۲۹,۴۹۹.۶	۱۱۰,۱۱۶	۰	۱۱۰,۱۱۶	۳,۷۳۳	۰	۳,۷۳۳	خریزه	
-	۳۲,۷۹۹.۳	۲۴,۵۰۱	۰	۲۴,۵۰۱	۷۴۷	۰	۷۴۷	هندوانه	محصولات جانمایی
-	۲۳,۰۰۴.۳	۲۲,۲۵۷	۰	۲۲,۲۵۷	۹۶۸	۰	۹۶۸	خیار	
-	-	۹۱,۷۸۷	۰	۹۱,۷۸۷	۳,۴۱۹	۰	۳,۴۱۹	سایر محصولات جانمایی	
-	-	۲۴۸,۶۶۱	۰	۲۴۸,۶۶۱	۸,۸۶۶	۰	۸,۸۶۶	جمع	
۲,۲۸۹.۱	۹,۹۴۰.۷	۳۱۲,۲۲۵	۱,۳۷۷	۳۱۰,۸۴۸	۳۱,۶۸۹	۴۱۹	۳۱,۲۷۰	یونجه	
-	۳,۵۴۶.۶	۴,۱۳۴	۰	۴,۱۳۴	۱,۱۶۶	۰	۱,۱۶۶	شبدر	
-	۵۰,۷۹۱.۹	۸۰۱,۳۹۰	۰	۸۰۱,۳۹۰	۱۵,۷۷۸	۰	۱۵,۷۷۸	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۸۶,۰۰۴	۲۵۰	۸۵,۷۵۴	۵,۰۴۹	۵۳	۴,۹۹۶	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۱,۲۰۳,۷۵۲	۱,۶۲۷	۱,۲۰۲,۱۲۵	۵۳,۶۸۱	۴۷۱	۵۳,۲۱۰	جمع	
-	-	۲۲,۳۲۲	۰	۲۲,۳۲۲	۲,۹۱۴	۰	۲,۹۱۴	سایر محصولات	
-	-	۲,۸۴۷,۳۴۱	۲۲,۵۷۹	۲,۸۲۴,۷۶۲	۲۳۳,۷۸۴	۲۶,۳۰۳	۲۰۷,۴۸۱	جمع کل	

بر آورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان البرز

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۵

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۲,۷۱۹.۴	۵,۴۶۱.۷	۶۲,۱۴۷	۲,۱۳۴	۶۰,۰۱۳	۱۱,۷۷۳	۷۸۵	۱۰,۹۸۸	گندم	غلات
۱,۷۸۰.۴	۴,۲۷۴.۷	۳۸,۳۲۹	۳۸۷	۳۷,۹۴۲	۹,۰۹۳	۲۱۷	۸,۸۷۶	جو	
-	-	۱۰۰,۴۷۶	۲,۵۲۱	۹۷,۹۵۵	۲۰,۸۶۶	۱,۰۰۲	۱۹,۸۶۴	جمع	
-	۲,۷۰۲.۱	۵۲	۰	۵۲	۱۹	۰	۱۹	لوبیا	حبوبات
۴۰۰	-	۲۷	۲۷	۰	۶۸	۶۸	۰	عدس	
-	-	۷۹	۲۷	۵۲	۸۷	۶۸	۱۹	جمع	
-	۳,۸۸۳.۳	۵۵۵	۰	۵۵۵	۱۴۳	۰	۱۴۳	پنبه	محصولات صنعتی
-	۱,۷۵۶.۸	۲۱۹	۰	۲۱۹	۱۲۵	۰	۱۲۵	کلزا	
-	-	۷۷۴	۰	۷۷۴	۲۶۸	۰	۲۶۸	جمع	
-	۱۳,۳۷۲.۸	۴۷۲	۰	۴۷۲	۳۵	۰	۳۵	سیب زمینی	سبزیجات
-	۳۴,۳۰۰.۳	۲۰,۱۵۵	۰	۲۰,۱۵۵	۵۸۸	۰	۵۸۸	گوجه فرنگی	
-	-	۱۸۲,۱۷۸	۰	۱۸۲,۱۷۸	۵,۰۱۷	۰	۵,۰۱۷	سایر سبزیجات	
-	-	۲۰۲,۸۰۵	۰	۲۰۲,۸۰۵	۵,۶۴۰	۰	۵,۶۴۰	جمع	
-	۳۳,۴۸۹.۹	۱۱,۶۲۱	۰	۱۱,۶۲۱	۳۴۷	۰	۳۴۷	خیار	محصولات جایزی
-	-	۱۱,۶۲۱	۰	۱۱,۶۲۱	۳۴۷	۰	۳۴۷	جمع	
-	۹,۷۰۹.۱	۲۱,۴۵۲	۰	۲۱,۴۵۲	۲,۲۱۰	۰	۲,۲۱۰	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۵۴,۶۸۱.۵	۵۴۹,۴۶۱	۰	۵۴۹,۴۶۱	۱۰,۰۴۸	۰	۱۰,۰۴۸	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۴۵۵	۰	۴۵۵	۳۵	۰	۳۵	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۵۷۱,۳۶۹	۰	۵۷۱,۳۶۹	۱۲,۲۹۳	۰	۱۲,۲۹۳	جمع	
-	-	۸۸۷,۱۲۳	۲,۵۴۸	۸۸۴,۵۷۵	۳۹,۵۰۰	۱,۰۶۹	۳۸,۴۳۱	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان ایلام

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار- تن- کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۶

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۶۳۱.۷	۳,۰۷۹.۵	۱۹۷,۹۶۴	۵۳,۰۶۱	۱۴۴,۹۰۳	۱۳۱,۰۵۴	۸۴,۰۰۰	۴۷,۰۵۵	گندم	غلات
۷۸۶.۷	۲,۷۳۱.۹	۵۱,۱۰۷	۴۵,۴۵۰	۵,۶۵۷	۵۹,۸۴۴	۵۷,۷۷۳	۲,۰۷۱	جو	
-	۴,۴۳۷.۹	۸,۱۲۵	۰	۸,۱۲۵	۱,۸۳۱	۰	۱,۸۳۱	شلتوک	
-	۵,۱۷۸.۲	۴۸,۷۲۶	۰	۴۸,۷۲۶	۹,۴۱۰	۰	۹,۴۱۰	ذرت دانه‌ای	
-	-	۳۰۵,۹۲۲	۹۸,۵۱۱	۲۰۷,۴۱۱	۲۰۲,۱۳۹	۱۴۱,۷۷۳	۶۰,۳۶۶	جمع	
۵۶۲.۹	-	۳,۳۶۹	۳,۳۶۹	۰	۵,۹۸۵	۵,۹۸۵	۰	نخود	حبوبات
-	۱,۱۱۰.۹	۱۲۲	۰	۱۲۲	۱۱۰	۰	۱۱۰	لوبیا	
۵۶۳.۸	-	۲,۰۱۸	۲,۰۱۸	۰	۳,۵۸۰	۳,۵۸۰	۰	عدس	
-	-	۳۱۹	۰	۳۱۹	۳۰۱	۰	۳۰۱	سایر حبوبات	
-	-	۵,۸۲۸	۵,۳۸۷	۴۴۱	۹,۹۷۶	۹,۵۶۵	۴۱۱	جمع	
-	۴۸,۴۷۰	۹,۸۴۹	۰	۹,۸۴۹	۲۰۳	۰	۲۰۳	چغندر قند	محصولات صنعتی
-	۱,۰۰۰.۶	۶۰۰	۰	۶۰۰	۶۰۰	۰	۶۰۰	کنجد	
-	۲,۰۰۰	۲۴	۰	۲۴	۱۲	۰	۱۲	آفتابگردان روغنی	
-	۸۸۹.۹	۱,۸۴۶	۰	۱,۸۴۶	۲,۰۷۵	۰	۲,۰۷۵	کلزا	
-	-	۱۲,۳۲۰	۰	۱۲,۳۲۰	۲,۸۹۰	۰	۲,۸۹۰	جمع	
-	۲۶,۳۵۱.۹	۳,۰۷۰	۰	۳,۰۷۰	۱۱۷	۰	۱۱۷	سیب زمینی	سبزیجات
-	۴۰,۶۴۶.۹	۳,۷۰۷	۰	۳,۷۰۷	۹۱	۰	۹۱	پیاز	
-	۱۵,۳۳۶.۷	۸,۰۹۸	۰	۸,۰۹۸	۵۲۸	۰	۵۲۸	گوجه فرنگی	
-	-	۹,۶۰۶	۰	۹,۶۰۶	۱,۰۷۰	۰	۱,۰۷۰	سایر سبزیجات	
-	-	۲۴,۴۸۱	۰	۲۴,۴۸۱	۱,۸۰۶	۰	۱,۸۰۶	جمع	
-	۲۲,۰۳۰.۲	۱۰,۹۴۹	۰	۱۰,۹۴۹	۴۹۷	۰	۴۹۷	خربزه	محصولات جانپزیری
-	۳۷,۰۵۸.۶	۱۰۰,۲۱۰	۰	۱۰۰,۲۱۰	۲,۷۰۴	۰	۲,۷۰۴	هندوانه	
-	۱۸,۷۱۴.۵	۸۴,۰۹۹	۰	۸۴,۰۹۹	۴,۴۹۴	۰	۴,۴۹۴	خیار	
-	-	۱۳,۷۴۸	۳,۳۴۵	۱۰,۴۰۳	۱,۶۰۳	۱,۱۶۰	۴۴۳	سایر محصولات جانپزیری	
-	-	۲۰۹,۰۰۶	۳,۳۴۵	۲۰۵,۶۶۱	۹,۲۹۸	۱,۱۶۰	۸,۱۳۸	جمع	
-	۱۰,۸۳۹.۷	۱۵,۴۲۰	۰	۱۵,۴۲۰	۱,۴۲۳	۰	۱,۴۲۳	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۲۶,۴۱۴.۷	۶۴,۳۷۳	۰	۶۴,۳۷۳	۲,۴۳۷	۰	۲,۴۳۷	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۲۰	۲۰	۰	۲۰	۲۰	۰	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۷۹,۸۱۲	۲۰	۷۹,۷۹۲	۳,۸۸۰	۲۰	۳,۸۶۰	جمع	
-	-	۶۳۷,۳۷۰	۱۰۷,۲۶۳	۵۳۰,۱۰۷	۲۲۹,۹۸۸	۱۵۲,۵۱۸	۷۷,۴۷۱	جمع کل	

بر آورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان بوشهر

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۷

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
-	۲,۱۰۰.۱	۴۱,۴۷۳	۰	۴۱,۴۷۳	۱۹,۷۴۸	۰	۱۹,۷۴۸	گندم	غلات
۳۸	۱,۹۵۵.۷	۴,۳۶۴	۲۳۱	۴,۱۳۳	۸,۲۰۳	۶,۰۹۰	۲,۱۱۴	جو	
-	۹,۰۰۰	۹۰۰	۰	۹۰۰	۱۰۰	۰	۱۰۰	ذرت دانه‌ای	
-	-	۴۶,۷۳۸	۲۳۱	۴۶,۵۰۷	۲۸,۰۵۱	۶,۰۹۰	۲۱,۹۶۲	جمع	
-	۳,۷۸۶.۴	۷,۶۰۰	۰	۷,۶۰۰	۲,۰۰۷	۰	۲,۰۰۷	توتون و تنباکو	محصولات صنعتی
-	۱,۱۵۱.۵	۱,۷۲۷	۰	۱,۷۲۷	۱,۵۰۰	۰	۱,۵۰۰	کنجد	
-	-	۹,۳۲۷	۰	۹,۳۲۷	۳,۵۰۷	۰	۳,۵۰۷	جمع	
-	۲۴,۸۷۵.۹	۱,۷۰۴	۰	۱,۷۰۴	۶۹	۰	۶۹	سیب‌زمینی	سبزیجات
-	۲۳,۴۱۲	۱۹,۳۸۰	۰	۱۹,۳۸۰	۸۲۸	۰	۸۲۸	پیاز	
-	۴۲,۴۷۴.۸	۵۹۲,۶۷۶	۰	۵۹۲,۶۷۶	۱۳,۹۵۴	۰	۱۳,۹۵۴	گوجه‌فرنگی	
-	-	۵۱,۳۰۸	۰	۵۱,۳۰۸	۲,۷۳۴	۰	۲,۷۳۴	سایر سبزیجات	
-	-	۶۶۵,۰۶۸	۰	۶۶۵,۰۶۸	۱۷,۵۸۳	۰	۱۷,۵۸۳	جمع	
-	۲۸,۲۱۴.۸	۴۴,۴۹۲	۰	۴۴,۴۹۲	۱,۵۷۷	۰	۱,۵۷۷	خریزه	محصولات جالبزی
-	۴۳,۹۹۶.۴	۱۰۵,۹۱۷	۰	۱۰۵,۹۱۷	۲,۴۰۷	۰	۲,۴۰۷	هندوانه	
-	۲۴,۸۸۴.۳	۱۱,۷۵۵	۰	۱۱,۷۵۵	۴۷۲	۰	۴۷۲	خیار	
-	-	۶۶,۷۵۹	۰	۶۶,۷۵۹	۲,۴۴۵	۰	۲,۴۴۵	سایر محصولات جالبزی	
-	-	۲۲۸,۹۲۳	۰	۲۲۸,۹۲۳	۶,۹۰۲	۰	۶,۹۰۲	جمع	
-	۱۷,۸۰۹.۷	۱۳,۳۴۷	۰	۱۳,۳۴۷	۷۴۹	۰	۷۴۹	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۶۸,۰۰۰	۷,۸۲۰	۰	۷,۸۲۰	۱۱۵	۰	۱۱۵	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۴,۶۱۲	۰	۱۴,۶۱۲	۸۱۰	۰	۸۱۰	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۳۵,۷۷۸	۰	۳۵,۷۷۸	۱,۶۷۴	۰	۱,۶۷۴	جمع	
-	-	۹۸۵,۸۳۴	۲۳۱	۹۸۵,۶۰۳	۵۷,۷۱۸	۶,۰۹۰	۵۱,۶۲۸	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان تهران

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۸

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۸۸۸.۲	۴,۸۳۶.۳	۱۹۸,۱۸۹	۱,۱۱۰	۱۹۷,۰۷۹	۴۲,۰۰۰	۱,۲۵۰	۴۰,۷۵۰	گندم	غلات
۱,۸۵۲.۲	۴,۱۳۷.۲	۱۴۹,۵۳۳	۱۶۴	۱۴۹,۳۶۹	۳۶,۱۹۳	۸۹	۳۶,۱۰۴	جو	
-	-	۳۰	۰	۳۰	۱۰	۰	۱۰	سایر غلات	
-	-	۳۴۷,۷۵۱	۱,۲۷۴	۳۴۶,۴۷۷	۷۸,۲۰۳	۱,۳۳۹	۷۶,۸۶۴	جمع	
-	۲۸۰	۳	۰	۳	۱۰	۰	۱۰	نخود	حبوبات
۲۹۶.۳	۲,۴۹۲.۳	۲۴	۱	۲۳	۱۲	۳	۹	لوبیا	
۲۹۶.۲	-	۳۱	۳۱	۰	۱۰۴	۱۰۴	۰	عدس	
-	-	۵۸	۳۲	۲۶	۱۲۶	۱۰۷	۱۹	جمع	
-	۱,۸۱۰	۱۹	۰	۱۹	۱۱	۰	۱۱	پنبه	محصولات صنعتی
-	۱,۶۳۱.۲	۲۲۲	۰	۲۲۲	۱۳۶	۰	۱۳۶	کلزا	
-	-	۲۴۱	۰	۲۴۱	۱۴۷	۰	۱۴۷	جمع	
۱۷,۵۹۵.۳	۲۸,۲۱۳.۱	۵۴,۶۸۰	۲,۱۶۴	۵۲,۵۱۶	۱,۹۸۴	۱۲۳	۱,۸۶۱	سیبزمینی	
-	۵۰,۳۷۴.۹	۳۳,۵۷۵	۰	۳۳,۵۷۵	۶۶۷	۰	۶۶۷	پیاز	سبزیجات
-	۴۷,۲۴۲.۲	۱۱۵,۲۰۰	۰	۱۱۵,۲۰۰	۲,۴۳۹	۰	۲,۴۳۹	گوجه فرنگی	
-	-	۶۰۹,۲۴۲	۰	۶۰۹,۲۴۲	۱۰,۶۶۶	۰	۱۰,۶۶۶	سایر سبزیجات	
-	-	۸۱۲,۶۹۷	۲,۱۶۴	۸۱۰,۵۳۳	۱۵,۷۵۵	۱۲۳	۱۵,۶۳۲	جمع	
-	۴۷,۱۲۰.۷	۲۱,۴۴۰	۰	۲۱,۴۴۰	۴۵۵	۰	۴۵۵	خربزه	
-	۵۲,۰۴۸.۵	۲۲,۵۳۷	۰	۲۲,۵۳۷	۴۳۳	۰	۴۳۳	هندوانه	محصولات جالبزی
۲۹,۶۲۹.۶	۲۷,۵۳۱.۶	۵۲,۰۸۴	۸۰	۵۲,۰۰۴	۱,۸۹۲	۳	۱,۸۸۹	خیار	
-	-	۵۰,۴۷۵	۰	۵۰,۴۷۵	۱,۹۵۳	۰	۱,۹۵۳	سایر محصولات جالبزی	
-	-	۱۴۶,۵۳۶	۸۰	۱۴۶,۴۵۶	۴,۷۳۳	۳	۴,۷۳۰	جمع	
۴,۹۲۲.۵	۱۶,۵۲۸.۷	۲۱۸,۶۸۰	۸۵۱	۲۱۷,۸۲۹	۱۳,۳۵۲	۱۷۳	۱۳,۱۷۹	یونجه	
-	۱۲,۰۰۰	۱۲۰	۰	۱۲۰	۱۰	۰	۱۰	شبردر	نباتات علوفه‌ای
-	۵۰,۱۷۷.۳	۱,۴۳۲,۰۲۴	۰	۱,۴۳۲,۰۲۴	۲۸,۵۳۹	۰	۲۸,۵۳۹	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۲۰,۵۰۴	۰	۲۰,۵۰۴	۹۷۹	۰	۹۷۹	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۱,۶۷۱,۳۳۹	۸۵۱	۱,۶۷۰,۴۷۸	۴۲,۸۸۰	۱۷۳	۴۲,۷۰۷	جمع	
-	-	۶۱۳	۰	۶۱۳	۱۵۶	۰	۱۵۶	سایر محصولات	
-	-	۲,۹۷۹,۲۲۶	۴,۴۰۱	۲,۹۷۴,۸۲۵	۱۴۱,۹۹۹	۱,۷۴۴	۱۴۰,۲۵۵	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان چهارمحال و بختیاری
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۹

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۱,۰۳۶.۴	۳,۱۰۹	۱۱۷,۳۱۴	۳۹,۵۸۸	۷۷,۷۲۶	۶۳,۲۰۰	۳۸,۲۰۰	۲۵,۰۰۰	گندم	غلات
۱,۱۸۸.۶	۲,۸۵۴.۵	۴۹,۱۲۰	۲۶,۰۱۱	۲۳,۱۰۹	۲۹,۹۸۰	۲۱,۸۸۴	۸,۰۹۶	جو	
-	۳,۸۱۰.۷	۱۳,۵۷۶	۰	۱۳,۵۷۶	۳,۵۶۳	۰	۳,۵۶۳	شلتوک	
-	-	۱۸۰,۰۱۰	۶۵,۶۰۰	۱۱۴,۴۱۰	۹۶,۷۴۳	۶۰,۰۸۴	۳۶,۶۵۹	جمع	
۶۸۵.۹	۱,۴۰۷.۹	۸۶۴	۷۰۱	۱۶۳	۱,۱۳۷	۱,۰۲۲	۱۱۶	نخود	حبوبات
-	۲,۳۶۳.۸	۸,۹۵۱	۰	۸,۹۵۱	۳,۷۸۷	۰	۳,۷۸۷	لوبیا	
۸۰۹.۷	۱,۳۷۱.۵	۱,۸۳۴	۱,۰۳۱	۸۰۳	۱,۸۵۹	۱,۲۷۳	۵۸۵	عدس	
-	-	۶	۰	۶	۴	۰	۴	سایر حبوبات	
-	-	۱۱,۶۵۵	۱,۷۳۲	۹,۹۲۳	۶,۷۸۷	۲,۲۹۵	۴,۴۹۲	جمع	
-	۳۸,۸۱۸.۵	۵۱,۰۰۰	۰	۵۱,۰۰۰	۱,۳۱۴	۰	۱,۳۱۴	چغندر قند	
-	۲,۱۸۱.۳	۲۴۳	۰	۲۴۳	۱۱۱	۰	۱۱۱	کلزا	محصولات صنعتی
-	-	۵۱,۲۴۳	۰	۵۱,۲۴۳	۱,۴۲۵	۰	۱,۴۲۵	جمع	
-	۳۴,۸۲۸.۷	۲۲۳,۱۹۹	۰	۲۲۳,۱۹۹	۶,۴۰۹	۰	۶,۴۰۹	سیب زمینی	
-	۴۲,۸۴۶.۲	۱۹,۵۱۶	۰	۱۹,۵۱۶	۴۵۶	۰	۴۵۶	پیاز	سبزیجات
-	۳۲,۷۷۶.۱	۳,۱۱۰	۰	۳,۱۱۰	۹۵	۰	۹۵	گوجه فرنگی	
-	-	۳۲۶	۰	۳۲۶	۱۰	۰	۱۰	سایر سبزیجات	
-	-	۲۴۶,۱۵۳	۰	۲۴۶,۱۵۳	۶,۹۶۹	۰	۶,۹۶۹	جمع	
-	۳۴,۰۳۹.۵	۱,۲۹۴	۰	۱,۲۹۴	۳۸	۰	۳۸	هندوانه	
-	۲۸,۶۷۳.۷	۳,۹۹۷	۰	۳,۹۹۷	۱۳۹	۰	۱۳۹	خیار	محصولات جایزی
-	-	۵,۲۹۱	۰	۵,۲۹۱	۱۷۷	۰	۱۷۷	جمع	
-	۹,۶۱۴.۹	۱۶۹,۶۰۱	۰	۱۶۹,۶۰۱	۱۷,۶۳۹	۰	۱۷,۶۳۹	یونجه	
-	۷,۴۳۵	۲۸,۷۱۷	۰	۲۸,۷۱۷	۳,۸۶۲	۰	۳,۸۶۲	شبدرد	نباتات علوفه‌ای
-	۵۵,۳۶۶.۷	۱۹۶,۵۶۳	۰	۱۹۶,۵۶۳	۳,۵۵۰	۰	۳,۵۵۰	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۳,۴۷۲	۱,۰۲۵	۱۲,۴۴۷	۲,۴۴۵	۱,۱۵۱	۱,۲۹۴	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۴۰۸,۳۵۳	۱,۰۲۵	۴۰۷,۳۲۸	۲۷,۴۹۷	۱,۱۵۱	۲۶,۳۴۶	جمع	
-	-	۹۰۲,۷۰۴	۶۸,۳۵۶	۸۳۴,۳۴۸	۱۳۹,۵۹۹	۶۳,۵۳۰	۷۶,۰۶۸	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خراسان جنوبی
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار- تن- کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۰

عملکرد	تولید				سطح			نام محصول	
	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۴۲۷.۴	۲,۵۴۰.۷	۵۲,۴۳۵	۹۴۱	۵۲,۴۹۴	۲۲,۸۶۲	۲,۲۰۱	۲۰,۶۶۱	گندم	غلات
۳۴۷.۴	۲,۵۹۳.۵	۵۰,۳۷۸	۴۹۹	۴۹,۸۷۹	۲۰,۶۷۰	۱,۴۳۸	۱۹,۲۳۲	جو	
-	۲,۹۰۰	۳۵	۰	۳۵	۱۲	۰	۱۲	شلتوک	
-	-	۱۰۳,۸۴۸	۱,۴۴۰	۱۰۲,۴۰۸	۴۳,۵۴۴	۳,۶۳۹	۳۹,۹۰۵	جمع	
۲۳۰.۹	۱,۱۹۵.۱	۲۶۸	۳۷	۲۳۱	۳۵۴	۱۶۱	۱۹۳	نخود	حبوبات
-	۷۸۹	۷۰	۰	۷۰	۸۹	۰	۸۹	لوبیا	
۳۰۰	۹۴۹.۹	۷۱	۳	۶۸	۸۱	۱۰	۷۱	عدس	
-	-	۸	۰	۸	۸	۰	۸	سایر حبوبات	
-	-	۴۱۷	۴۰	۳۷۷	۵۳۳	۱۷۱	۳۶۲	جمع	
-	۲,۱۲۹.۴	۱۶,۳۱۱	۰	۱۶,۳۱۱	۷,۶۶۰	۰	۷,۶۶۰	پنبه	محصولات صنعتی
-	۳۷,۱۰۲.۹	۳۴,۴۵۰	۰	۳۴,۴۵۰	۹۲۹	۰	۹۲۹	چغندر قند	
-	۸۴۷.۸	۴۰۷	۰	۴۰۷	۴۸۰	۰	۴۸۰	کنجد	
-	۸۴۱.۵	۸	۰	۸	۱۰	۰	۱۰	آفتابگردان روغنی	
-	۱,۰۱۹	۱۰	۰	۱۰	۱۰	۰	۱۰	کلزا	
-	-	۲۶	۰	۲۶	۳۱	۰	۳۱	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۵۱,۲۱۳	۰	۵۱,۲۱۳	۹,۱۱۹	۰	۹,۱۱۹	جمع	
-	۱۵,۸۷۲.۴	۲,۰۸۱	۰	۲,۰۸۱	۱۳۱	۰	۱۳۱	سیب زمینی	
-	۱۳,۵۹۲.۴	۳,۴۰۱	۰	۳,۴۰۱	۲۵۰	۰	۲۵۰	پیاز	
-	۱۶,۷۴۷.۲	۵,۶۴۹	۰	۵,۶۴۹	۳۳۷	۰	۳۳۷	گوجه فرنگی	
-	-	۱۵,۷۷۸	۰	۱۵,۷۷۸	۹۴۱	۰	۹۴۱	سایر سبزیجات	
-	-	۲۶,۹۰۸	۰	۲۶,۹۰۸	۱,۶۵۹	۰	۱,۶۵۹	جمع	
۴,۴۴۶.۲	۲۶,۰۹۲.۷	۴۶,۱۹۹	۲,۹۱۴	۴۳,۲۸۵	۲,۳۱۴	۶۵۵	۱,۶۵۹	خریزه	محصولات جالبیری
۴,۵۹۲.۲	۲۱,۹۰۰.۷	۵۰,۴۵۳	۷,۹۲۲	۴۲,۵۳۱	۳,۶۶۷	۱,۷۲۵	۱,۹۴۲	هندوانه	
-	۱۹,۹۰۹.۷	۲,۸۹۷	۰	۲,۸۹۷	۱۴۶	۰	۱۴۶	خیار	
-	-	۱,۲۴۵	۰	۱,۲۴۵	۸۱	۰	۸۱	سایر محصولات جالبیری	
-	-	۱۰۰,۷۹۴	۱۰,۸۳۶	۸۹,۹۵۸	۶,۲۰۸	۲,۳۸۰	۳,۸۲۷	جمع	
-	۸,۱۱۳.۹	۲۷,۴۸۶	۰	۲۷,۴۸۶	۳,۳۸۸	۰	۳,۳۸۸	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۴,۸۲۱.۴	۵۴	۰	۵۴	۱۱	۰	۱۱	شبدر	
-	۳۵,۶۴۶.۵	۲۹,۷۳۶	۰	۲۹,۷۳۶	۸۳۴	۰	۸۳۴	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۴۲,۱۸۶	۰	۱۴۲,۱۸۶	۷,۷۶۰	۰	۷,۷۶۰	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۱۹۹,۴۶۲	۰	۱۹۹,۴۶۲	۱۱,۹۹۳	۰	۱۱,۹۹۳	جمع	
-	-	۲,۴۲۷	۲۷۲	۲,۱۵۵	۴,۶۲۳	۶۹۱	۳,۹۳۲	سایر محصولات	
-	-	۴۸۵,۰۶۹	۱۲,۵۸۸	۴۷۲,۴۸۱	۷۷,۶۷۸	۶,۸۸۱	۷۰,۷۹۷	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خراسان رضوی

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار- تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۱

عملکرد	تولید				سطح			نام محصول	
	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۵۴۰.۶	۳,۶۱۳.۶	۷۴۱,۲۰۷	۸۵,۶۹۳	۶۵۵,۵۱۴	۳۳۹,۹۰۴	۱۵۸,۵۰۱	۱۸۱,۴۰۲	گندم	غلات
۷۴۹	۲,۸۹۱.۲	۴۱۷,۰۱۹	۳۰,۵۳۸	۳۸۶,۴۸۱	۱۷۴,۴۴۹	۴۰,۷۷۲	۱۳۳,۶۷۷	جو	
-	۴,۰۹۸.۷	۸,۰۳۵	۰	۸,۰۳۵	۱,۹۶۰	۰	۱,۹۶۰	شلتوک	
-	-	۱,۱۶۶,۲۶۱	۱۱۶,۲۳۱	۱,۰۵۰,۰۳۰	۵۱۶,۳۱۳	۱۹۹,۲۷۴	۳۱۷,۰۳۹	جمع	
۲۲۷.۶	۸۸۱.۹	۲,۴۲۱	۱,۲۹۶	۱,۱۲۵	۶,۹۷۱	۵,۶۹۵	۱,۲۷۶	نخود	حبوبات
-	۱,۰۷۶.۴	۷۵۷	۰	۷۵۷	۷۰۳	۰	۷۰۳	لوبیا	
۲۶۸.۹	۹۷۰.۶	۷۹۳	۵۰۰	۲۹۳	۲,۱۶۰	۱,۸۵۸	۳۰۲	عدس	
-	-	۳۲۵	۰	۳۲۵	۱۴۵	۰	۱۴۵	سایر حبوبات	
-	-	۴,۲۹۶	۱,۷۹۶	۲,۵۰۰	۹,۹۷۸	۷,۵۵۳	۲,۴۲۵	جمع	
-	۲,۳۷۹.۱	۵۷,۹۳۵	۰	۵۷,۹۳۵	۲۴,۳۵۲	۰	۲۴,۳۵۲	پنبه	محصولات صنعتی
-	۳,۰۰۴.۷	۱,۳۵۰	۰	۱,۳۵۰	۴۴۹	۰	۴۴۹	توتون و تنباکو	
-	۵۰,۲۶۰	۹۲۰,۰۰۴	۰	۹۲۰,۰۰۴	۱۸,۳۰۵	۰	۱۸,۳۰۵	چغندر قند	
۱۴۸.۶	۹۰۰.۱	۱,۴۵۰	۵۵۰	۹۰۰	۴,۷۰۱	۳,۷۰۰	۱,۰۰۰	کنجد	
-	۷۵۰	۱۵	۰	۱۵	۲۰	۰	۲۰	گلرنگ	
-	۲,۱۲۴.۵	۲,۷۶۴	۰	۲,۷۶۴	۱,۳۰۱	۰	۱,۳۰۱	کلزا	
-	-	۱۲۵	۰	۱۲۵	۹۸	۰	۹۸	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۹۸۳,۶۴۳	۵۵۰	۹۸۳,۰۹۳	۴۹,۲۲۶	۳,۷۰۰	۴۵,۵۲۵	جمع	
-	۳۱,۷۵۵.۶	۱۹۳,۷۰۶	۰	۱۹۳,۷۰۶	۶,۱۰۰	۰	۶,۱۰۰	سیب زمینی	
-	۴۶,۳۶۴.۴	۱۰۵,۴۶۵	۰	۱۰۵,۴۶۵	۲,۲۷۵	۰	۲,۲۷۵	پیاز	
-	۳۸,۲۰۶.۶	۵۳۷,۰۹۷	۰	۵۳۷,۰۹۷	۱۴,۰۵۸	۰	۱۴,۰۵۸	گوجه فرنگی	
-	-	۶۲,۱۷۰	۰	۶۲,۱۷۰	۳,۲۰۰	۰	۳,۲۰۰	سایر سبزیجات	
-	-	۸۹۸,۴۳۸	۰	۸۹۸,۴۳۸	۲۵,۶۳۲	۰	۲۵,۶۳۲	جمع	
۱,۹۷۷.۶	۱۵,۶۶۱.۸	۵۴۶,۷۸۷	۹۷	۵۴۶,۶۹۰	۳۴,۹۵۵	۴۹	۳۴,۹۰۶	خریزه	محصولات جالبی
۲,۳۳۲.۷	۱۹,۵۳۳.۳	۲۱۱,۲۴۲	۲,۱۲۸	۲۰۹,۱۱۴	۱۱,۶۱۸	۹۱۲	۱۰,۷۰۶	هندوانه	
-	۱۸,۱۲۲	۳۵,۵۶۱	۰	۳۵,۵۶۱	۱,۹۶۲	۰	۱,۹۶۲	خیار	
-	-	۲۷,۶۱۱	۰	۲۷,۶۱۱	۱,۶۱۵	۰	۱,۶۱۵	سایر محصولات جالبی	
-	-	۸۲۱,۲۰۱	۲,۲۲۵	۸۱۸,۹۷۶	۵۰,۱۵۰	۹۶۱	۴۹,۱۸۹	جمع	
۲,۰۹۷.۹	۷,۱۴۱.۲	۲۲۵,۹۷۰	۱,۰۲۸	۲۲۴,۹۴۲	۳۱,۹۸۹	۴۹۰	۳۱,۴۹۹	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۷,۷۸۰.۶	۳,۰۰۷	۰	۳,۰۰۷	۳۸۷	۰	۳۸۷	شیدر	
-	۴۴,۴۹۸	۸۰۷,۳۸۵	۰	۸۰۷,۳۸۵	۱۸,۱۴۴	۰	۱۸,۱۴۴	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۶۵,۵۱۴	۰	۱۶۵,۵۱۴	۷,۶۹۱	۰	۷,۶۹۱	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۱,۲۰۱,۸۷۶	۱,۰۲۸	۱,۲۰۰,۸۴۸	۵۸,۲۱۱	۴۹۰	۵۷,۷۲۱	جمع	
-	-	۱۳,۵۶۸	۱,۴۹۰	۱۲,۰۷۸	۲۶,۰۴۱	۱۱,۸۲۸	۱۴,۲۱۳	سایر محصولات	
-	-	۵,۰۸۹,۲۸۲	۱۲۳,۳۱۹	۴,۹۶۵,۹۶۳	۷۳۵,۵۵۰	۲۲۳,۸۰۶	۵۱۱,۷۴۴	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خراسان شمالی
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار- تن- کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۲

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۷۵۰.۱	۲,۹۶۱	۲۲۶,۶۱۵	۶۳,۷۶۰	۱۶۲,۸۵۵	۱۳۹,۹۹۹	۸۵,۰۰۰	۵۴,۹۹۹	گندم	غلات
۹۵۵.۴	۲,۸۸۶	۱۱۰,۷۱۸	۳۰,۶۵۴	۸۰,۰۶۴	۵۹,۸۲۷	۳۲,۰۸۵	۲۷,۷۴۲	جو	
-	۴,۰۴۱.۱	۷,۳۶۲	۰	۷,۳۶۲	۱,۸۲۲	۰	۱,۸۲۲	شلتوک	
-	۵,۴۶۸.۸	۱۰۵	۰	۱۰۵	۱۹	۰	۱۹	ذرت دانه ای	
-	-	۳۴۴,۸۰۰	۹۴,۴۱۴	۲۵۰,۳۸۶	۲۰۱,۶۶۷	۱۱۷,۰۸۵	۸۴,۵۸۳	جمع	
۲۹۳.۳	۸۰۰.۴	۲,۱۰۹	۲,۰۸۹	۲۰	۵,۳۳۶	۵,۳۱۱	۲۵	نخود	حبوبات
-	۱,۴۷۱.۶	۲,۹۴۱	۰	۲,۹۴۱	۱,۹۹۹	۰	۱,۹۹۹	لوبیا	
۴۹۷.۸	۹۸۱.۵	۲,۳۸۷	۲,۳۳۹	۴۸	۴,۷۴۷	۴,۶۹۸	۴۹	عدس	
-	-	۱۸	۰	۱۸	۳۰	۰	۳۰	سایر حبوبات	
-	-	۷,۴۵۵	۴,۴۲۸	۳,۰۲۷	۱۲,۱۱۱	۱۰,۰۰۹	۲,۱۰۲	جمع	
-	۲,۴۳۶.۶	۱۳,۳۵۴	۰	۱۳,۳۵۴	۵,۴۸۱	۰	۵,۴۸۱	پنبه	محصولات صنعتی
-	۳۷,۷۴۸.۳	۸۴,۵۰۰	۰	۸۴,۵۰۰	۲,۲۳۹	۰	۲,۲۳۹	چغندر قند	
۲۹۹.۴	۷۴۹.۶	۲۷۸	۲۲۲	۵۶	۸۱۵	۷۴۰	۷۵	کنجد	
-	۹۶۵	۲۵	۰	۲۵	۲۶	۰	۲۶	گلرنگ	
۱۹۳.۹	۶۴۲.۵	۲۰۲	۶۲	۱۴۰	۵۳۷	۳۱۹	۲۱۸	آفتابگردان روغنی	
-	۷۷۷.۲	۸۹۲	۰	۸۹۲	۱,۱۴۸	۰	۱,۱۴۸	کلزا	
-	-	۹۹,۲۵۰	۲۸۳	۹۸,۹۶۷	۱۰,۲۴۵	۱,۰۵۹	۹,۱۸۶	جمع	
-	۲۴,۵۷۸.۵	۲۷,۴۹۶	۰	۲۷,۴۹۶	۱,۱۱۹	۰	۱,۱۱۹	سیب زمینی	سبزیجات
-	۳۶,۸۴۴	۹۴,۳۸۳	۰	۹۴,۳۸۳	۲,۵۶۲	۰	۲,۵۶۲	پیاز	
-	۳۱,۳۶۷.۷	۱۲۴,۹۵۰	۰	۱۲۴,۹۵۰	۳,۹۸۳	۰	۳,۹۸۳	گوجه فرنگی	
-	-	۴,۴۱۹	۰	۴,۴۱۹	۱۹۰	۰	۱۹۰	سایر سبزیجات	
-	-	۲۵۱,۲۴۸	۰	۲۵۱,۲۴۸	۷,۸۵۳	۰	۷,۸۵۳	جمع	
-	۱۳,۸۷۷	۹,۰۷۷	۰	۹,۰۷۷	۶۵۴	۰	۶۵۴	خربزه	محصولات جالبزی
-	۸,۷۰۲.۶	۱۵۱	۰	۱۵۱	۱۷	۰	۱۷	هندوانه	
-	۱۵,۳۴۸.۹	۵,۶۰۴	۰	۵,۶۰۴	۳۶۵	۰	۳۶۵	خیار	
-	-	۳۲۵	۰	۳۲۵	۲۷	۰	۲۷	سایر محصولات جالبزی	
-	-	۱۵,۱۵۷	۰	۱۵,۱۵۷	۱,۰۶۴	۰	۱,۰۶۴	جمع	
۱,۳۴۵	۵,۵۳۷.۸	۴۱,۲۰۸	۱۳,۲۶۲	۲۷,۹۴۶	۱۴,۹۰۷	۹,۸۶۰	۵,۰۴۷	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۳۳,۱۰۷.۹	۲۴,۶۷۹	۰	۲۴,۶۷۹	۷۴۵	۰	۷۴۵	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۵۰	۰	۱۵۰	۵	۰	۵	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۶۶,۰۳۷	۱۳,۲۶۲	۵۲,۷۷۵	۱۵,۶۵۷	۹,۸۶۰	۵,۷۹۷	جمع	
-	-	۴,۲۰۱	۹۶۱	۳,۲۴۰	۱۵,۸۰۱	۱۱,۱۰۱	۴,۷۰۰	سایر محصولات	
-	-	۷۸۸,۱۴۸	۱۱۳,۳۴۸	۶۷۴,۸۰۰	۲۶۴,۳۹۸	۱۴۹,۱۱۴	۱۱۵,۲۸۴	جمع کل	

بر آورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خوزستان
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۳

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۷۲۹.۲	۳,۴۷۷.۴	۱,۲۷۶,۶۴۰	۲۴,۷۹۳	۱,۲۵۱,۸۴۷	۳۹۳,۹۹۹	۳۴,۰۰۰	۳۵۹,۹۹۹	گندم	غلات
۷۵۴.۶	۱,۷۰۷	۷۱,۱۴۵	۱۹,۲۲۵	۵۱,۹۲۰	۵۵,۸۹۲	۲۵,۴۷۶	۳۰,۴۱۷	جو	
-	۴,۴۸۶.۱	۲۴۰,۵۰۳	۰	۲۴۰,۵۰۳	۵۳,۶۱۱	۰	۵۳,۶۱۱	دانه متوسط مرغوب	
-	-	۲۴۰,۵۰۳	۰	۲۴۰,۵۰۳	۵۳,۶۱۱	۰	۵۳,۶۱۱	شلتوک	
-	۶,۴۹۱.۷	۳۵۱,۴۶۰	۰	۳۵۱,۴۶۰	۵۴,۱۴۰	۰	۵۴,۱۴۰	ذرت دانه‌ای	
-	-	۱,۹۳۹,۷۴۸	۴۴,۰۱۸	۱,۸۹۵,۷۳۰	۵۵۷,۶۴۲	۵۹,۴۷۶	۴۹۸,۱۶۶	جمع	
-	۲,۴۷۶.۹	۱۱,۴۲۵	۰	۱۱,۴۲۵	۴,۶۱۳	۰	۴,۶۱۳	لوبیا	حبوبات
۹۵۹.۹	-	۲,۳۵۹	۲,۳۵۹	۰	۲,۴۵۷	۲,۴۵۷	۰	عدس	
-	-	۱۱,۳۷۴	۰	۱۱,۳۷۴	۸,۸۴۶	۰	۸,۸۴۶	سایر حبوبات	
-	-	۲۵,۱۵۸	۲,۳۵۹	۲۲,۷۹۹	۱۵,۹۱۶	۲,۴۵۷	۱۳,۴۵۸	جمع	
-	۶۹,۵۷۲.۱	۳۰۹,۰۴۶	۰	۳۰۹,۰۴۶	۴,۴۴۲	۰	۴,۴۴۲	چغندر قند	محصولات صنعتی
-	۸۰۰.۳	۷,۶۸۹	۰	۷,۶۸۹	۹,۶۰۹	۰	۹,۶۰۹	کنجد	
۶۳۵.۶	۱,۲۲۱.۷	۸,۲۶۳	۳۷۵	۷,۸۸۸	۷,۰۴۷	۵۹۰	۶,۴۵۷	کلزا	
-	۸۴,۹۹۲.۵	۷,۴۰۶,۴۱۴	۰	۷,۴۰۶,۴۱۴	۸۷,۱۴۲	۰	۸۷,۱۴۲	نیشکر	
-	-	۷,۷۳۱,۴۱۲	۳۷۵	۷,۷۳۱,۰۳۷	۱۰۸,۲۳۹	۵۹۰	۱۰۷,۶۴۹	جمع	
-	۲۶,۷۸۳.۳	۱۸۸,۵۳۹	۰	۱۸۸,۵۳۹	۷,۰۳۹	۰	۷,۰۳۹	سیب زمینی	سبزیجات
-	۲۶,۲۲۷.۵	۲۹۹,۶۷۵	۰	۲۹۹,۶۷۵	۱۱,۴۲۶	۰	۱۱,۴۲۶	پیاز	
-	۳۶,۵۲۵.۲	۳۹۹,۵۸۲	۰	۳۹۹,۵۸۲	۱۰,۹۴۰	۰	۱۰,۹۴۰	گوجه فرنگی	
-	-	۶۲۳,۴۷۳	۰	۶۲۳,۴۷۳	۲۴,۲۱۴	۰	۲۴,۲۱۴	سایر سبزیجات	
-	-	۱,۵۱۱,۲۶۸	۰	۱,۵۱۱,۲۶۸	۵۳,۶۱۹	۰	۵۳,۶۱۹	جمع	
-	۲۲,۲۳۳.۱	۱۱۶,۷۷۵	۰	۱۱۶,۷۷۵	۵,۲۵۲	۰	۵,۲۵۲	خریزه	محصولات جالبی
-	۲۸,۰۳۷	۴۳۱,۳۳۹	۰	۴۳۱,۳۳۹	۱۵,۳۸۵	۰	۱۵,۳۸۵	هندوانه	
-	۲۳,۵۹۹	۱۸۹,۷۳۴	۰	۱۸۹,۷۳۴	۸,۰۴۰	۰	۸,۰۴۰	خیار	
-	-	۳۶,۸۱۱	۰	۳۶,۸۱۱	۱,۷۷۹	۰	۱,۷۷۹	سایر محصولات جالبی	
-	-	۷۷۴,۶۵۸	۰	۷۷۴,۶۵۸	۳۰,۴۵۵	۰	۳۰,۴۵۵	جمع	
-	۱۴,۱۱۳.۸	۱۲۵,۲۱۹	۰	۱۲۵,۲۱۹	۸,۸۷۲	۰	۸,۸۷۲	یونجه	نیانات علوفه‌ای
-	۱۴,۳۱۹	۳۹,۶۵۵	۰	۳۹,۶۵۵	۲,۷۶۹	۰	۲,۷۶۹	شبر	
-	۳۹,۰۹۷.۸	۱,۴۴۹,۴۷۵	۰	۱,۴۴۹,۴۷۵	۳۷,۰۷۳	۰	۳۷,۰۷۳	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۰۳,۰۵۰	۰	۱۰۳,۰۵۰	۲,۷۰۴	۰	۲,۷۰۴	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۱,۷۱۷,۴۰۰	۰	۱,۷۱۷,۴۰۰	۵۱,۴۱۸	۰	۵۱,۴۱۸	جمع	
-	-	۱۰۷	۰	۱۰۷	۷	۰	۷	سایر محصولات	
-	-	۱۳,۶۹۹,۷۵۳	۴۶,۷۵۲	۱۳,۶۵۳,۰۰۱	۸۱۷,۲۹۷	۶۲,۵۲۳	۷۵۴,۷۷۴	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان زنجان
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار- تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۴

عملکرد	تولید				سطح			نام محصول	
	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۷۰۰	۴,۰۰۰	۲۷۹,۷۰۰	۱۹۹,۵۰۰	۸۰,۲۰۰	۳۰۵,۰۵۰	۲۸۵,۰۰۰	۲۰,۰۵۰	گندم	غلات
۶۸۱	۳,۳۸۴.۵	۴۹,۴۴۰	۱۵,۴۵۹	۳۳,۹۸۱	۳۲,۷۴۰	۲۲,۷۰۰	۱۰,۰۴۰	جو	
-	۳,۸۵۳.۲	۱۱,۲۹۰	۰	۱۱,۲۹۰	۲,۹۳۰	۰	۲,۹۳۰	شلتوک	
-	-	۳۴۰,۴۲۹	۲۱۴,۹۵۹	۱۲۵,۴۷۰	۳۴۰,۷۲۰	۳۰۷,۷۰۰	۳۳,۰۲۰	جمع	
۴۱۲.۲	۱,۲۰۰	۳,۰۲۹	۲,۹۷۵	۵۴	۷,۲۶۴	۷,۲۱۹	۴۵	نخود	حبوبات
-	۲,۶۱۳.۴	۳۰,۲۲۳	۰	۳۰,۲۲۳	۱۱,۵۶۵	۰	۱۱,۵۶۵	لوبیا	
۳۱۹	۹۰۱.۱	۴,۱۷۹	۴,۱۵۲	۲۷	۱۳,۰۴۶	۱۳,۰۱۶	۳۰	عدس	
-	-	۳,۶۰۰	۰	۳,۶۰۰	۱,۲۰۰	۰	۱,۲۰۰	سایر حبوبات	
-	-	۴۱,۰۳۱	۷,۱۲۷	۳۳,۹۰۴	۳۳,۰۷۵	۲۰,۲۳۵	۱۲,۸۴۰	جمع	
-	۲۵,۰۰۰	۵۵۰	۰	۵۵۰	۲۲	۰	۲۲	چغندر قند	محصولات صنعتی
-	۱,۲۰۰	۲۴	۰	۲۴	۲۰	۰	۲۰	کنجد	
-	۱,۹۲۱.۶	۹۸	۰	۹۸	۵۱	۰	۵۱	کلزا	
-	-	۶۷۲	۰	۶۷۲	۹۳	۰	۹۳	جمع	
-	۳۲,۸۲۶.۲	۲۱۲,۹۰۱	۰	۲۱۲,۹۰۱	۶,۴۸۶	۰	۶,۴۸۶	سیب زمینی	سبزیجات
-	۵۵,۷۹۵.۵	۲۲۱,۱۲۳	۰	۲۲۱,۱۲۳	۳,۹۶۳	۰	۳,۹۶۳	پیاز	
-	۴۶,۳۳۸.۳	۲۳۱,۸۸۱	۰	۲۳۱,۸۸۱	۵,۰۰۴	۰	۵,۰۰۴	گوجه فرنگی	
-	-	۱۶۴,۸۸۷	۰	۱۶۴,۸۸۷	۵,۶۴۳	۰	۵,۶۴۳	سایر سبزیجات	
-	-	۸۳۰,۷۹۲	۰	۸۳۰,۷۹۲	۲۱,۰۹۶	۰	۲۱,۰۹۶	جمع	
-	۲۵,۳۶۲.۱	۲۲,۳۴۷	۰	۲۲,۳۴۷	۸۸۱	۰	۸۸۱	خریزه	محصولات جالبزی
-	۳۴,۷۴۸.۸	۱۳۹,۶۰۰	۰	۱۳۹,۶۰۰	۴,۰۱۷	۰	۴,۰۱۷	هندوانه	
-	۳۸,۷۱۹	۳۷,۹۱۰	۰	۳۷,۹۱۰	۹۷۹	۰	۹۷۹	خیار	
-	-	۶۳,۳۰۶	۰	۶۳,۳۰۶	۲,۰۳۰	۰	۲,۰۳۰	سایر محصولات جالبزی	
-	-	۲۶۳,۱۶۲	۰	۲۶۳,۱۶۲	۷,۹۰۸	۰	۷,۹۰۸	جمع	
۱,۴۹۵.۸	۷,۳۷۱.۳	۳۲۲,۰۶۷	۸,۹۴۷	۳۱۳,۱۲۰	۴۸,۴۵۹	۵,۹۸۱	۴۲,۴۷۸	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۵۱,۹۰۹.۸	۱۱۲,۱۵۱	۰	۱۱۲,۱۵۱	۲,۱۶۱	۰	۲,۱۶۱	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۴,۴۵۶	۰	۴,۴۵۶	۸۹۶	۰	۸۹۶	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۴۳۸,۶۷۴	۸,۹۴۷	۴۲۹,۷۲۷	۵۱,۵۱۶	۵,۹۸۱	۴۵,۵۳۴	جمع	
-	-	۷۵۱	۰	۷۵۱	۵۰۰	۰	۵۰۰	سایر محصولات	
-	-	۱,۹۱۵,۵۱۱	۲۳۱,۰۳۳	۱,۶۸۴,۴۷۸	۴۵۴,۹۰۶	۳۳۳,۹۱۶	۱۲۰,۹۹۰	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان سمنان
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار- تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۵

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۸۲۴.۱	۳,۱۰۵.۲	۸۵,۷۰۷	۵,۱۹۲	۸۰,۵۱۵	۳۲,۲۳۰	۶,۳۰۰	۲۵,۹۲۹	گندم	غلات
۷۳۷.۹	۲,۸۷۵.۳	۵۴,۰۲۱	۳,۲۶۲	۵۰,۷۵۹	۲۲,۰۷۵	۴,۴۲۱	۱۷,۶۵۴	جو	
-	-	۱۳۹,۷۲۸	۸,۴۵۴	۱۳۱,۲۷۴	۵۴,۳۰۵	۱۰,۷۲۲	۴۳,۵۸۳	جمع	
-	۱,۸۰۰	۴	۰	۴	۲	۰	۲	نخود	حبوبات
۲۹۸.۸	۱,۴۲۸.۶	۱۸۶	۵۷	۱۲۹	۲۸۲	۱۹۲	۹۰	لوبیا	
۴۰۸.۷	۶۹۸.۷	۵۷۵	۵۴۷	۲۸	۱,۳۷۸	۱,۳۳۸	۴۰	عدس	
-	-	۰	۰	۰	۱	۰	۱	سایر حبوبات	
-	-	۷۶۴	۶۰۴	۱۶۰	۱,۶۶۲	۱,۵۳۰	۱۳۲	جمع	
-	۲,۴۴۴.۹	۶,۳۶۱	۰	۶,۳۶۱	۲,۶۰۲	۰	۲,۶۰۲	پنبه	
-	۴۶,۲۶۰.۱	۹۲,۵۰۶	۰	۹۲,۵۰۶	۲,۰۰۰	۰	۲,۰۰۰	چغندر قند	
-	۸۳۱.۳	۴۲	۰	۴۲	۵۰	۰	۵۰	کنجد	
۴۱۸.۸	۸۱۵.۴	۸۶۵	۷۴۱	۱۲۴	۱,۹۲۱	۱,۷۶۹	۱۵۲	آفتابگردان روغنی	
-	-	۲	۰	۲	۳	۰	۳	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۹۹,۷۷۶	۷۴۱	۹۹,۰۳۵	۶,۵۷۵	۱,۷۶۹	۴,۸۰۶	جمع	
-	۱۹,۳۳۲.۱	۶۲,۱۱۲	۰	۶۲,۱۱۲	۳,۲۱۳	۰	۳,۲۱۳	سیبزمینی	سبزیجات
-	۳۱,۱۲۹.۶	۹,۷۰۰	۰	۹,۷۰۰	۳۱۲	۰	۳۱۲	پیاز	
-	۳۲,۸۴۹	۶۰,۹۸۸	۰	۶۰,۹۸۸	۱,۸۵۷	۰	۱,۸۵۷	گوجه‌فرنگی	
-	-	۲,۵۰۸	۰	۲,۵۰۸	۴۵۰	۰	۴۵۰	سایر سبزیجات	
-	-	۱۳۵,۳۰۸	۰	۱۳۵,۳۰۸	۵,۸۳۱	۰	۵,۸۳۱	جمع	
-	۱۹,۲۸۴.۶	۸۸,۴۴۷	۰	۸۸,۴۴۷	۴,۵۸۶	۰	۴,۵۸۶	خریزه	محصولات جانمایی
۲۰,۰۰۰	۲۸,۸۳۶.۷	۶۸,۹۸۸	۱,۴۰۰	۶۷,۵۸۸	۲,۴۱۴	۷۰	۲,۳۴۴	هندوانه	
-	۲۵,۱۸۷.۱	۹,۷۶۰	۰	۹,۷۶۰	۳۸۸	۰	۳۸۸	خیار	
-	-	۱۶۷,۱۹۵	۱,۴۰۰	۱۶۵,۷۹۵	۷,۳۸۸	۷۰	۷,۳۱۸	جمع	
۸۶۱.۹	۹,۲۴۹.۸	۸۲,۰۶۱	۲۵	۸۲,۰۳۶	۸,۸۹۸	۲۹	۸,۸۶۹	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۳۷,۲۰۸.۳	۱۱۶,۳۲۴	۰	۱۱۶,۳۲۴	۳,۱۲۶	۰	۳,۱۲۶	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱,۰۱۷	۰	۱,۰۱۷	۳۳۱	۰	۳۳۱	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۱۹۹,۴۰۳	۲۵	۱۹۹,۳۷۸	۱۲,۳۵۵	۲۹	۱۲,۳۲۶	جمع	
-	-	۳۹۷	۰	۳۹۷	۳۶۴	۰	۳۶۴	سایر محصولات	
-	-	۷۴۲,۵۷۱	۱۱,۲۲۵	۷۳۱,۳۴۶	۸۸,۴۸۰	۱۴,۱۲۰	۷۴,۳۶۰	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان سیستان و بلوچستان
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار- تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۶

عملکرد	تولید				سطح			نام محصول	
	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۱,۰۵۷.۱	۲,۰۹۶.۳	۱۸۳,۷۳۱	۱۸۴	۱۸۳,۵۴۷	۸۷,۷۳۲	۱۷۵	۸۷,۵۵۷	گندم	غلات
۷۹۶.۱	۱,۷۲۵.۸	۲۸,۰۴۵	۴۲۴	۲۷,۶۲۱	۱۶,۵۳۸	۵۳۳	۱۶,۰۰۵	جو	
-	۳,۶۷۱.۸	۹,۳۹۶	۰	۹,۳۹۶	۲,۵۵۹	۰	۲,۵۵۹	شلتوک	
-	۴,۳۸۲.۲	۲۵,۲۵۶	۰	۲۵,۲۵۶	۵,۷۶۳	۰	۵,۷۶۳	ذرت دانه‌ای	
-	-	۲۴۶,۴۲۹	۶۰۸	۲۴۵,۸۲۱	۱۱۲,۵۹۱	۷۰۷	۱۱۱,۸۸۴	جمع	
-	۱,۴۷۳.۳	۶۶	۰	۶۶	۴۵	۰	۴۵	نخود	حبوبات
-	۱,۳۶۰.۵	۴۱	۰	۴۱	۳۱	۰	۳۱	لوبیا	
-	۷۴۸.۹	۱۸۰	۰	۱۸۰	۲۴۰	۰	۲۴۰	عدس	
-	-	۶,۰۷۹	۲,۵۸۴	۳,۴۹۵	۶,۷۳۶	۴,۸۲۱	۱,۹۱۵	سایر حبوبات	
-	-	۶,۳۶۶	۲,۵۸۴	۳,۷۸۲	۷,۰۵۱	۴,۸۲۱	۲,۲۳۱	جمع	
-	۱,۰۰۰.۵	۲۰۰	۰	۲۰۰	۲۰۰	۰	۲۰۰	توتون و تنباکو	محصولات صنعتی
-	۱,۰۰۳.۸	۹۰۴	۰	۹۰۴	۹۰۰	۰	۹۰۰	کنجد	
-	۴,۹۷۵.۷	۵۰۰	۰	۵۰۰	۱۰۰	۰	۱۰۰	گلرنگ	
-	۱,۵۹۹.۸	۱۶۰	۰	۱۶۰	۱۰۰	۰	۱۰۰	آفتابگردان روغنی	
-	۱,۳۷۷.۳	۱,۹۳۶	۰	۱,۹۳۶	۱,۵۱۶	۰	۱,۵۱۶	کلزا	
-	-	۳,۶۹۹	۰	۳,۶۹۹	۲,۸۱۶	۰	۲,۸۱۶	جمع	
-	۳۰,۲۱۱	۱۲,۰۲۷	۰	۱۲,۰۲۷	۳۹۸	۰	۳۹۸	سیب زمینی	سبزیجات
-	۲۷,۴۲۸	۱۳۰,۴۵۶	۰	۱۳۰,۴۵۶	۴,۷۵۶	۰	۴,۷۵۶	پیاز	
-	۲۰,۵۲۵.۵	۳۴,۸۶۷	۰	۳۴,۸۶۷	۱,۶۹۹	۰	۱,۶۹۹	گوجه فرنگی	
-	-	۳۹,۵۱۲	۰	۳۹,۵۱۲	۳,۴۱۶	۰	۳,۴۱۶	سایر سبزیجات	
-	-	۲۱۶,۸۶۱	۰	۲۱۶,۸۶۱	۱۰,۲۷۰	۰	۱۰,۲۷۰	جمع	
-	۱۷,۳۴۸.۴	۱۰۶,۳۳۰	۰	۱۰۶,۳۳۰	۶,۱۲۹	۰	۶,۱۲۹	خریزه	محصولات جالبزی
-	۲۴,۴۸۱.۶	۴۶۹,۷۳۳	۰	۴۶۹,۷۳۳	۱۹,۱۸۷	۰	۱۹,۱۸۷	هندوانه	
-	۲۱,۴۶۱.۵	۴,۳۱۴	۰	۴,۳۱۴	۲۰۱	۰	۲۰۱	خیار	
-	-	۱,۹۸۹	۰	۱,۹۸۹	۱۵۱	۰	۱۵۱	سایر محصولات جالبزی	
-	-	۵۸۲,۳۶۵	۰	۵۸۲,۳۶۵	۲۵,۶۶۸	۰	۲۵,۶۶۸	جمع	
۲۵,۰۳۳.۴	۲۲,۵۴۵	۳۲۳,۹۷۳	۲۶۸	۳۲۳,۷۰۵	۱۴,۳۶۹	۱۱	۱۴,۳۵۸	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۲۲,۶۳۶.۹	۳۶,۵۰۷	۰	۳۶,۵۰۷	۱,۶۱۳	۰	۱,۶۱۳	شبدر	
۱۱,۹۵۲.۴	۴۱,۷۱۲.۲	۲۳۷,۲۴۹	۱,۳۴۲	۲۳۵,۹۰۷	۵,۷۶۸	۱۱۲	۵,۶۵۶	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۴۵۵,۷۳۷	۱۸۴,۸۷۸	۲۷۰,۸۵۹	۲۰,۳۳۰	۱۲,۲۹۵	۸,۰۳۶	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۱,۰۵۳,۴۶۷	۱۸۶,۴۸۹	۸۶۶,۹۷۸	۴۲,۰۸۰	۱۲,۴۱۸	۲۹,۶۶۲	جمع	
-	-	۶,۳۰۱	۰	۶,۳۰۱	۲,۰۴۲	۰	۲,۰۴۲	سایر محصولات	
-	-	۲,۱۱۵,۴۸۹	۱۸۹,۶۸۱	۱,۹۲۵,۸۰۸	۲۰۲,۵۱۸	۱۷,۹۴۵	۱۸۴,۵۷۳	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان فارس
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۷

عملکرد	میزان تولید				سطح			نام محصول	
	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۸۷۸.۷	۳,۹۹۳.۲	۱,۱۷۳,۷۰۹	۶۹,۳۹۵	۱,۱۰۴,۳۱۴	۳۵۵,۵۲۹	۷۸,۹۷۷	۲۷۶,۵۵۲	گندم	غلات
۷۸۵.۹	۲,۹۰۹.۶	۲۰۸,۷۵۰	۴۱,۱۴۹	۱۶۷,۶۰۱	۱۰۹,۹۶۳	۵۲,۳۶۰	۵۷,۶۰۴	جو	
-	۴,۹۳۸.۹	۲,۶۸۵	۰	۲,۶۸۵	۵۴۴	۰	۵۴۴	صدری دانه بلند	
-	۷,۷۶۵.۵	۲۳,۱۵۶	۰	۲۳,۱۵۶	۲,۹۸۲	۰	۲,۹۸۲	پرمحصول دانه بلند	
-	۴,۹۱۱.۴	۸۴,۶۶۰	۰	۸۴,۶۶۰	۱۷,۲۳۷	۰	۱۷,۲۳۷	دانه متوسط مرغوب	
-	۵,۰۱۲.۹	۱۴,۹۰۱	۰	۱۴,۹۰۱	۲,۹۷۳	۰	۲,۹۷۳	دانه متوسط پرمحصول	
-	۴,۵۲۹.۳	۸,۸۷۷	۰	۸,۸۷۷	۱,۹۶۰	۰	۱,۹۶۰	نامعلوم**	
-	-	۱۳۴,۲۷۹	۰	۱۳۴,۲۷۹	۲۵,۶۹۵	۰	۲۵,۶۹۵	جمع	
-	۸,۴۰۴.۵	۱۵۸,۳۰۴	۰	۱۵۸,۳۰۴	۱۸,۸۳۶	۰	۱۸,۸۳۶	ذرت دانه‌ای	
-	-	۴۱۸	۲۰	۳۹۸	۱۰۷	۴	۱۰۳	سایر غلات	
-	-	۱,۶۷۵,۴۶۰	۱۱۰,۵۶۴	۱,۵۶۴,۸۹۶	۵۱۰,۱۳۰	۱۳۱,۳۴۱	۳۷۸,۷۸۹	جمع	
۲۷۱.۷	۲,۳۵۱.۶	۳,۹۱۶	۵۸۶	۳,۳۳۰	۳,۵۷۵	۲,۱۵۹	۱,۴۱۶	نخود	حبوبات
-	۲,۵۰۶	۵۷,۳۸۴	۰	۵۷,۳۸۴	۲۲,۸۹۹	۰	۲۲,۸۹۹	لوبیا	
۴۲۳.۳	۱,۶۱۰.۲	۴,۹۵۴	۱,۲۴۸	۳,۷۰۶	۵,۲۵۱	۲,۹۴۹	۲,۳۰۲	عدس	
-	-	۱,۹۴۵	۰	۱,۹۴۵	۹۳۱	۰	۹۳۱	سایر حبوبات	
-	-	۶۸,۲۰۱	۱,۸۳۵	۶۶,۳۶۶	۳۲,۶۵۴	۵,۱۰۷	۲۷,۵۴۷	جمع	
-	۲,۸۱۸.۳	۳۶,۰۱۰	۰	۳۶,۰۱۰	۱۲,۷۷۷	۰	۱۲,۷۷۷	پنبه	محصولات صنعتی
-	۲,۰۰۰	۱۰۰	۰	۱۰۰	۵۰	۰	۵۰	توتون و تنباکو	
-	۴۹,۶۵۸.۸	۶۵۹,۰۰۲	۰	۶۵۹,۰۰۲	۱۳,۲۷۱	۰	۱۳,۲۷۱	چغندر قند	
-	۱,۱۰۰	۱۱,۵۵۱	۰	۱۱,۵۵۱	۱۰,۵۰۱	۰	۱۰,۵۰۱	کنجد	
-	۱,۲۰۰	۶۰۰	۰	۶۰۰	۵۰۰	۰	۵۰۰	گلرنگ	
-	۱,۶۹۳.۸	۴۱	۰	۴۱	۲۴	۰	۲۴	آفتابگردان روغنی	
-	۱,۸۶۷.۲	۲,۴۲۸	۰	۲,۴۲۸	۱,۳۰۰	۰	۱,۳۰۰	کلزا	
-	-	۷۰۹,۷۳۲	۰	۷۰۹,۷۳۲	۳۸,۴۲۳	۰	۳۸,۴۲۳	جمع	
-	۲۹,۴۹۴	۲۴۲,۵۸۲	۰	۲۴۲,۵۸۲	۸,۲۲۵	۰	۸,۲۲۵	سیب زمینی	
-	۴۱,۳۶۸.۶	۲۰۳,۴۳۰	۰	۲۰۳,۴۳۰	۴,۹۱۸	۰	۴,۹۱۸	پیاز	
-	۵۲,۰۸۷.۶	۹۵۹,۸۴۸	۰	۹۵۹,۸۴۸	۱۸,۴۲۸	۰	۱۸,۴۲۸	گوجه فرنگی	
-	-	۳۶۰,۴۷۲	۳۶۷	۳۶۰,۱۰۵	۱۰,۲۹۵	۳۷	۱۰,۲۵۸	سایر سبزیجات	
-	-	۱,۷۶۶,۳۳۲	۳۶۷	۱,۷۶۵,۹۶۵	۴۱,۸۶۵	۳۷	۴۱,۸۲۸	جمع	
-	۲۵,۳۰۲.۱	۱۲۲,۹۸۱	۰	۱۲۲,۹۸۱	۴,۸۶۱	۰	۴,۸۶۱	خربزه	محصولات جالیزی
-	۴۷,۰۵۶.۹	۶۴۹,۲۹۱	۰	۶۴۹,۲۹۱	۱۳,۷۹۸	۰	۱۳,۷۹۸	هندوانه	
-	۱۹,۴۶۶.۹	۷۹,۱۴۳	۰	۷۹,۱۴۳	۴,۰۶۶	۰	۴,۰۶۶	خیار	
-	-	۱۲۹,۳۵۳	۰	۱۲۹,۳۵۳	۴,۷۴۶	۰	۴,۷۴۶	سایر محصولات جالیزی	
-	-	۹۸۰,۷۶۸	۰	۹۸۰,۷۶۸	۲۷,۴۷۰	۰	۲۷,۴۷۰	جمع	
-	۹,۰۰۹.۹	۲۸۱,۶۵۰	۰	۲۸۱,۶۵۰	۳۱,۲۶۰	۰	۳۱,۲۶۰	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۳,۰۸۰.۱	۹۱	۰	۹۱	۲۹	۰	۲۹	شیدر	
-	۵۶,۲۳۵	۱,۶۲۹,۱۵۶	۰	۱,۶۲۹,۱۵۶	۲۸,۹۷۱	۰	۲۸,۹۷۱	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۹,۴۴۸	۲,۷۴۸	۱۶,۷۰۰	۲,۷۰۵	۲۲۰	۲,۴۸۵	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۱,۹۳۰,۳۴۴	۲,۷۴۸	۱,۹۲۷,۵۹۶	۶۲,۹۶۵	۲۲۰	۶۲,۷۴۵	جمع	
-	-	۲,۱۲۷	۰	۲,۱۲۷	۱,۶۰۴	۰	۱,۶۰۴	سایر محصولات	
-	-	۷,۱۳۲,۹۶۲	۱۱۵,۵۱۳	۷,۰۱۷,۴۴۹	۷۱۵,۱۱۰	۱۳۶,۷۰۵	۵۷۸,۴۰۵	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان قزوین

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۸

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۷۵۰.۱	۳,۷۴۲.۷	۳۱۵,۲۸۰	۶۸,۲۶۱	۲۴۷,۰۱۹	۱۵۶,۹۹۹	۹۱,۰۰۰	۶۶,۰۰۰	گندم	غلات
۸۰۳.۳	۲,۹۹۷.۱	۱۱۴,۲۷۷	۵,۳۱۰	۱۰۸,۹۶۷	۴۲,۹۶۸	۶,۶۱۰	۳۶,۳۵۸	جو	
-	۳,۳۶۳.۱	۹,۵۱۴	۰	۹,۵۱۴	۲,۸۲۹	۰	۲,۸۲۹	شلتوک	
-	۱۰,۱۵۴	۷۱,۹۵۶	۰	۷۱,۹۵۶	۷,۰۸۷	۰	۷,۰۸۷	ذرت دانه‌ای	
-	-	۵۱۱,۰۲۸	۷۳,۵۷۲	۴۳۷,۴۵۶	۲۰۹,۸۸۲	۹۷,۶۱۰	۱۱۲,۲۷۳	جمع	
۵۰۲.۲	۷۹۹.۳	۱,۷۷۹	۱,۶۸۱	۹۸	۳,۴۷۰	۳,۳۴۸	۱۲۲	نخود	حبوبات
۳۴۵.۲	۱,۱۰۵.۳	۱,۵۶۸	۶۶	۱,۵۰۲	۱,۵۴۹	۱۹۰	۱,۳۵۹	لوبیا	
۴۸۵.۲	-	۲,۴۰۷	۲,۴۰۷	۰	۴,۹۶۰	۴,۹۶۰	۰	عدس	
-	-	۵,۷۵۳	۴,۱۵۴	۱,۵۹۹	۹,۹۷۹	۸,۴۹۸	۱,۴۸۱	جمع	
-	۴,۸۳۹.۷	۱,۳۵۹	۰	۱,۳۵۹	۲۸۱	۰	۲۸۱	پنبه	محصولات صنعتی
-	۴۱,۷۴۹.۲	۸۲,۳۶۷	۰	۸۲,۳۶۷	۱,۹۷۳	۰	۱,۹۷۳	چغندر قند	
-	۲,۰۹۸.۳	۳,۵۰۴	۰	۳,۵۰۴	۱,۶۷۰	۰	۱,۶۷۰	کلزا	
-	-	۷۸۰	۰	۷۸۰	۵۲۰	۰	۵۲۰	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۸۸,۰۱۰	۰	۸۸,۰۱۰	۴,۴۴۴	۰	۴,۴۴۴	جمع	
-	۲۷,۵۲۵.۵	۲۰,۹۵۸	۰	۲۰,۹۵۸	۷۶۱	۰	۷۶۱	سیب زمینی	سبزیجات
-	۳۱,۶۴۵.۱	۸,۸۹۵	۰	۸,۸۹۵	۲۸۱	۰	۲۸۱	پیاز	
-	۵۷,۲۳۳.۳	۶۵۸,۵۸۴	۰	۶۵۸,۵۸۴	۱۱,۵۰۷	۰	۱۱,۵۰۷	گوجه فرنگی	
-	-	۵,۶۹۸	۸۰	۵,۶۱۸	۲۳۳	۱۰	۲۳۳	سایر سبزیجات	
-	-	۶۹۴,۱۳۶	۸۰	۶۹۴,۰۵۶	۱۲,۷۸۲	۱۰	۱۲,۷۷۲	جمع	
-	۲۵,۰۰۴.۶	۶۵,۵۸۲	۰	۶۵,۵۸۲	۲,۶۲۳	۰	۲,۶۲۳	خریزه	محصولات جالبیری
۱۸,۴۹۳.۴	۳۹,۳۶۴.۶	۱۰۲,۶۳۹	۶,۰۵۸	۹۶,۵۸۱	۲,۷۸۱	۳۲۸	۲,۴۵۴	هندوانه	
۲,۴۱۴.۵	۲۶,۰۴۵.۷	۲۴,۸۶۳	۵۷	۲۴,۸۰۶	۹۷۶	۲۴	۹۵۲	خیار	
-	-	۹۷	۰	۹۷	۶۴	۰	۶۴	سایر محصولات جالبیری	
-	-	۱۹۳,۱۸۱	۶,۱۱۵	۱۸۷,۰۶۶	۶,۴۴۴	۳۵۱	۶,۰۹۳	جمع	
۷,۹۲۱	۱۰,۹۸۹.۷	۲۸۴,۵۴۵	۳,۷۰۱	۲۸۰,۸۴۴	۲۶,۰۲۳	۴۶۷	۲۵,۵۵۵	یونجه	نیانات علوفه‌ای
-	۴۹,۰۶۰.۶	۱,۴۰۴,۱۴۹	۰	۱,۴۰۴,۱۴۹	۲۸,۶۲۱	۰	۲۸,۶۲۱	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۶۹۴	۱۲	۶۸۲	۳۹۷	۱۱	۳۸۷	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۱,۶۸۹,۳۸۷	۳,۷۱۲	۱,۶۸۵,۶۷۵	۵۵,۰۴۰	۴۷۸	۵۴,۵۶۳	جمع	
-	-	۳,۶۰۰	۰	۳,۶۰۰	۲,۰۰۰	۰	۲,۰۰۰	سایر محصولات	
-	-	۳,۱۸۵,۰۹۶	۸۷,۶۳۳	۳,۰۹۷,۴۶۳	۳۰۰,۵۷۱	۱۰۶,۹۴۷	۱۹۳,۶۲۴	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان قم
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

جدول شماره ۳-۱۹

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۱,۳۵۴.۱	۳,۹۷۲.۶	۳۳,۴۵۷	۱,۳۹۲	۳۲,۰۶۵	۹,۱۰۰	۱,۰۲۸	۸,۰۷۲	گندم	غلات
۴,۱۵۰.۵	۳,۲۷۱	۷۴,۷۶۳	۲۶۸	۷۴,۴۹۵	۲۲,۸۳۹	۶۵	۲۲,۷۷۴	جو	
-	-	۱۰۸,۲۲۰	۱,۶۶۰	۱۰۶,۵۶۰	۳۱,۹۳۸	۱,۰۹۳	۳۰,۸۴۶	جمع	
-	۱,۶۰۰	۴۰	۰	۴۰	۲۵	۰	۲۵	لوبیا	حبوبات
-	-	۴۰	۰	۴۰	۲۵	۰	۲۵	جمع	
-	۲,۸۳۱.۱	۳,۶۸۳	۰	۳,۶۸۳	۱,۳۰۱	۰	۱,۳۰۱	پنبه	محصولات صنعتی
-	۱,۰۰۰	۲	۰	۲	۲	۰	۲	گلرنگ	
-	۱,۸۶۴.۷	۸۷۷	۰	۸۷۷	۴۷۰	۰	۴۷۰	کلزا	
-	-	۴,۵۶۱	۰	۴,۵۶۱	۱,۷۷۳	۰	۱,۷۷۳	جمع	
-	۲۴,۵۰۰	۱,۲۲۵	۰	۱,۲۲۵	۵۰	۰	۵۰	گوجه فرنگی	سبزیجات
-	-	۲۹,۲۵۳	۰	۲۹,۲۵۳	۶۵۲	۰	۶۵۲	سایر سبزیجات	
-	-	۳۰,۴۷۸	۰	۳۰,۴۷۸	۷۰۲	۰	۷۰۲	جمع	
-	۳۰,۰۰۰	۷,۵۰۰	۰	۷,۵۰۰	۲۵۰	۰	۲۵۰	خریزه	محصولات جالبزی
-	۸,۰۰۰	۱,۲۰۰	۰	۱,۲۰۰	۱۵۰	۰	۱۵۰	هندوانه	
-	-	۶۸,۰۰۰	۰	۶۸,۰۰۰	۱,۷۰۰	۰	۱,۷۰۰	سایر محصولات جالبزی	
-	-	۷۶,۷۰۰	۰	۷۶,۷۰۰	۲,۱۰۰	۰	۲,۱۰۰	جمع	
-	۹,۶۶۷.۷	۷۰,۹۶۴	۰	۷۰,۹۶۴	۷,۳۴۰	۰	۷,۳۴۰	یونجه	نیاتات علوفه‌ای
-	۳۳,۹۴۶.۲	۴۷,۰۸۷	۰	۴۷,۰۸۷	۱,۳۸۷	۰	۱,۳۸۷	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۰	۰	۱۰	۲	۰	۲	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۱۱۸,۰۶۱	۰	۱۱۸,۰۶۱	۸,۷۲۹	۰	۸,۷۲۹	جمع	
-	-	۳۳۸,۰۶۱	۱,۶۶۰	۳۳۶,۴۰۱	۴۵,۲۶۸	۱,۰۹۳	۴۴,۱۷۵	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کردستان
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار- تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۰

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۹۲۷.۴	۳,۹۳۶.۳	۶۵۰,۸۶۱	۵۱۰,۵۱۰	۱۴۰,۳۵۱	۵۸۶,۱۱۱	۵۵۰,۴۵۶	۳۵,۶۵۵	گندم	غلات
۹۲۰.۵	۳,۱۸۸.۸	۳۹,۳۳۴	۲۲,۴۴۲	۱۶,۸۹۲	۲۹,۶۷۸	۲۴,۳۸۰	۵,۲۹۷	جو	
-	۲,۱۶۶.۷	۱۴	۰	۱۴	۷	۰	۷	شلتوک	
-	۶,۳۲۰.۲	۷,۹۹۱	۰	۷,۹۹۱	۱,۲۶۴	۰	۱,۲۶۴	ذرت دانه‌ای	
-	-	۴۵۳	۴۱۹	۳۴	۵۷۵	۵۴۷	۲۹	سایر غلات	
-	-	۶۹۸,۶۵۲	۵۳۳,۳۷۰	۱۶۵,۲۸۲	۶۱۷,۶۳۵	۵۷۵,۳۸۳	۴۲,۲۵۲	جمع	
۲۴۲.۷	۹۹۷.۶	۲۳,۸۲۸	۲۳,۲۶۸	۵۶۰	۹۶,۴۵۵	۹۵,۸۹۴	۵۶۲	نخود	حبوبات
-	۱,۶۸۷.۷	۸۸۵	۰	۸۸۵	۵۲۵	۰	۵۲۵	لوبیا	
۲۵۴.۱	۸۹۱	۵۴۳	۴۸۲	۶۱	۱,۹۶۶	۱,۸۹۸	۶۸	عدس	
-	-	۲۵,۲۵۷	۲۳,۷۵۱	۱,۵۰۶	۹۸,۹۴۶	۹۷,۷۹۲	۱,۱۵۴	جمع	
-	۲,۱۹۲.۱	۱,۲۴۶	۰	۱,۲۴۶	۵۶۸	۰	۵۶۸	توتون و تنباکو	محصولات صنعتی
-	۴۶,۱۳۷.۴	۴۳,۶۱۴	۰	۴۳,۶۱۴	۹۴۵	۰	۹۴۵	چغندر قند	
۷۰۰	۸۹۵.۷	۲۲	۱	۲۱	۲۵	۲	۲۳	گلرنگ	
۲۸۰.۱	-	۱۴۳	۱۴۳	۰	۵۱۲	۵۱۲	۰	آفتابگردان روغنی	
-	۱,۰۹۳.۳	۱۲۵	۰	۱۲۵	۱۱۵	۰	۱۱۵	کلزا	
-	-	۴۵,۱۵۰	۱۴۵	۴۵,۰۰۵	۲,۱۶۵	۵۱۴	۱,۶۵۱	جمع	
-	۳۱,۴۷۵.۷	۳۱۸,۴۰۸	۰	۳۱۸,۴۰۸	۱۰,۱۱۶	۰	۱۰,۱۱۶	سیب زمینی	سبزیجات
-	۲۳,۱۸۷.۵	۸,۶۴۹	۰	۸,۶۴۹	۳۷۳	۰	۳۷۳	پیاز	
-	۲۳,۳۰۶.۴	۲۴,۳۹۰	۰	۲۴,۳۹۰	۱,۰۴۷	۰	۱,۰۴۷	گوجه فرنگی	
-	-	۹,۶۲۱	۰	۹,۶۲۱	۵۲۵	۰	۵۲۵	سایر سبزیجات	
-	-	۳۶۱,۰۶۸	۰	۳۶۱,۰۶۸	۱۲,۰۶۱	۰	۱۲,۰۶۱	جمع	
-	۱۵,۰۹۱.۵	۱۲۴	۰	۱۲۴	۸	۰	۸	خریزه	محصولات جالبیری
۳,۵۰۰	۲۹,۹۴۸.۴	۲۲,۷۲۱	۱۱	۲۲,۷۱۰	۷۶۱	۳	۷۵۸	هندوانه	
-	۱۹,۱۸۵.۱	۴۶,۰۶۹	۰	۴۶,۰۶۹	۲,۴۰۱	۰	۲,۴۰۱	خیار	
-	-	۱۱,۵۴۰	۹,۴۹۳	۲,۰۴۷	۲,۶۹۸	۲,۵۹۰	۱۰۸	سایر محصولات جالبیری	
-	-	۸۰,۴۵۳	۹,۵۰۳	۷۰,۹۵۰	۵,۸۶۹	۲,۵۹۳	۳,۲۷۶	جمع	
۳,۰۵۹.۷	۹,۷۱۵.۳	۲۷۲,۳۴۹	۳۶۱	۲۷۱,۹۸۸	۲۸,۱۱۴	۱۱۸	۲۷,۹۹۶	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۴,۵۵۳.۴	۱۹,۸۴۴	۰	۱۹,۸۴۴	۴,۳۵۸	۰	۴,۳۵۸	شبردر	
-	۴۴,۷۵۱.۸	۴,۳۹۹	۰	۴,۳۹۹	۹۸	۰	۹۸	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۸,۳۳۷	۰	۸,۳۳۷	۱,۸۳۹	۰	۱,۸۳۹	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۳۰۴,۹۲۹	۳۶۱	۳۰۴,۵۶۸	۳۴,۴۰۹	۱۱۸	۳۴,۲۹۱	جمع	
-	-	۵۴۷	۲۲	۵۲۵	۴۲۵	۹۸	۳۲۷	سایر محصولات	
-	-	۱,۵۱۶,۰۵۷	۵۶۷,۱۵۲	۹۴۸,۹۰۵	۷۷۱,۵۰۹	۶۷۶,۴۹۷	۹۵,۰۱۳	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کرمان

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۱

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
-	۳,۷۰۱.۲	۱۷۳,۹۵۸	۰	۱۷۳,۹۵۸	۴۷,۰۰۰	۰	۴۷,۰۰۰	گندم	غلات
۹۸۰.۹	۲,۴۴۳.۱	۵۸,۱۵۰	۲,۵۶۲	۵۵,۵۸۸	۲۵,۳۶۵	۲,۶۱۲	۲۲,۷۵۳	جو	
-	۶,۰۰۲.۲	۷۴,۶۷۰	۰	۷۴,۶۷۰	۱۲,۴۴۰	۰	۱۲,۴۴۰	ذرت دانه‌ای	
-	-	۳۰۶,۷۷۹	۲,۵۶۲	۳۰۴,۲۱۷	۸۴,۸۰۶	۲,۶۱۲	۸۲,۱۹۴	جمع	
۴۴۴	۱,۰۸۹.۶	۵۵۰	۷۳	۴۷۷	۶۰۲	۱۶۴	۴۳۸	نخود	حبوبات
-	۲,۲۰۵.۹	۳۹۰	۰	۳۹۰	۱۷۷	۰	۱۷۷	لوبیا	
-	۷۲۰.۷	۲۲۷	۰	۲۲۷	۳۱۵	۰	۳۱۵	عدس	
-	-	۳۴۱	۰	۳۴۱	۱۳۱	۰	۱۳۱	سایر حبوبات	
-	-	۱,۵۰۸	۷۳	۱,۴۳۵	۱,۲۲۵	۱۶۴	۱,۰۶۱	جمع	
-	۲,۹۶۶	۳,۶۸۳	۰	۳,۶۸۳	۱,۲۴۲	۰	۱,۲۴۲	پنبه	محصولات صنعتی
-	۱,۰۹۲.۹	۴۳۷	۰	۴۳۷	۴۰۰	۰	۴۰۰	کنجد	
۳۲۰	۶۶۶.۷	۱۰۰	۳۰	۷۰	۲۰۰	۹۵	۱۰۵	گلرنگ	
-	۱,۰۱۸.۷	۳۷	۰	۳۷	۳۶	۰	۳۶	آفتابگردان روغنی	
-	۷۸۷.۴	۱۹۷	۰	۱۹۷	۲۵۰	۰	۲۵۰	کلزا	
-	-	۴,۴۵۴	۳۰	۴,۴۲۴	۲,۱۲۸	۹۵	۲,۰۳۳	جمع	
-	۲۸,۳۶۶.۴	۹۸,۱۱۷	۰	۹۸,۱۱۷	۳,۴۵۹	۰	۳,۴۵۹	سیبزمینی	سبزیجات
-	۲۶,۸۱۸.۴	۱۱,۷۷۱	۰	۱۱,۷۷۱	۴۳۹	۰	۴۳۹	پیاز	
-	۱۴,۷۵۷.۲	۲,۰۱۰	۰	۲,۰۱۰	۱۳۶	۰	۱۳۶	گوجه‌فرنگی	
-	-	۱۳,۶۱۴	۰	۱۳,۶۱۴	۹۳۷	۰	۹۳۷	سایر سبزیجات	
-	-	۱۲۵,۵۱۱	۰	۱۲۵,۵۱۱	۴,۹۷۱	۰	۴,۹۷۱	جمع	
-	۲۰,۰۰۰	۲۴۰	۰	۲۴۰	۱۲	۰	۱۲	خریزه	محصولات جالبی
-	۲۸,۶۱۳.۲	۷۵,۴۵۰	۰	۷۵,۴۵۰	۲,۶۳۷	۰	۲,۶۳۷	هندوانه	
-	۲۵,۹۸۸.۲	۱۲,۲۰۷	۰	۱۲,۲۰۷	۴۷۰	۰	۴۷۰	خیار	
-	-	۱,۸۹۴	۰	۱,۸۹۴	۱۱۸	۰	۱۱۸	سایر محصولات جالبی	
-	-	۸۹,۷۹۰	۰	۸۹,۷۹۰	۳,۲۳۷	۰	۳,۲۳۷	جمع	
-	۱۱,۲۷۳.۸	۳۸۱,۰۲۴	۰	۳۸۱,۰۲۴	۳۳,۷۹۷	۰	۳۳,۷۹۷	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۴۰,۱۹۹.۷	۱۲۳,۲۴۴	۰	۱۲۳,۲۴۴	۳,۰۶۶	۰	۳,۰۶۶	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۳۷,۷۰۲	۰	۳۷,۷۰۲	۱,۰۴۴	۰	۱,۰۴۴	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۵۴۱,۹۷۱	۰	۵۴۱,۹۷۱	۳۷,۹۰۷	۰	۳۷,۹۰۷	جمع	
-	-	۴۸۹	۶۸	۴۲۱	۱۶۵	۱۳	۱۵۲	سایر محصولات	
-	-	۱,۰۷۰,۵۰۱	۲,۷۳۳	۱,۰۶۷,۷۶۸	۱۳۴,۴۳۹	۲,۸۸۴	۱۳۱,۵۵۵	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کرمانشاه

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۲

عملکرد	میزان تولید				سطح			نام محصول	
	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۷۵۰.۱	۴,۲۲۰.۵	۶۳۰,۸۳۵	۲۱۹,۸۸۵	۴۱۰,۹۵۰	۳۹۰,۴۹۵	۲۹۳,۱۲۵	۹۷,۳۷۰	گندم	غلات
۴۴۶	۳,۹۲۱.۴	۱۰۸,۲۸۸	۷۴,۷۴۸	۳۳,۵۴۰	۱۷۶,۱۵۵	۱۶۷,۶۰۲	۸,۵۵۳	جو	
-	۴,۰۰۰	۴۵۶	۰	۴۵۶	۱۱۴	۰	۱۱۴	شلتوک	
-	۸,۲۹۲.۳	۱۱۵,۵۵۵	۰	۱۱۵,۵۵۵	۱۳,۹۳۵	۰	۱۳,۹۳۵	ذرت دانه‌ای	
-	-	۸۵۵,۱۳۴	۲۹۴,۶۳۳	۵۶۰,۵۰۱	۵۸۰,۷۰۰	۴۶۰,۷۲۸	۱۱۹,۹۷۲	جمع	
۳۰۲.۴	۱,۸۰۰.۲	۳۷,۴۶۰	۳۶,۸۲۴	۶۳۶	۱۲۲,۱۱۸	۱۲۱,۷۶۵	۳۵۳	نخود	حبوبات
۳۱۲.۷	-	۱,۵۶۴	۱,۵۶۴	۰	۵,۰۰۲	۵,۰۰۲	۰	عدس	
-	-	۳۴۲	۰	۳۴۲	۱۸۰	۰	۱۸۰	سایر حبوبات	
-	-	۳۹,۳۶۶	۳۸,۲۸۸	۹۷۸	۱۲۷,۳۰۰	۱۲۶,۷۶۷	۵۳۳	جمع	
-	۴۹,۹۹۹.۹	۶۲۴,۹۹۹	۰	۶۲۴,۹۹۹	۱۲,۵۰۰	۰	۱۲,۵۰۰	چغندر قند	محصولات صنعتی
-	۷۷۰	۱۵	۰	۱۵	۲۰	۰	۲۰	کنجد	
-	۱,۹۰۰	۱,۳۲۴	۰	۱,۳۲۴	۶۹۷	۰	۶۹۷	آفتابگردان روغنی	
-	۱,۲۳۶.۸	۲,۷۶۷	۰	۲,۷۶۷	۲,۲۳۷	۰	۲,۲۳۷	کلزا	
-	-	۶۲۹,۱۰۵	۰	۶۲۹,۱۰۵	۱۵,۴۵۴	۰	۱۵,۴۵۴	جمع	
-	۳۸,۱۴۰.۴	۱۳۹,۸۴۹	۰	۱۳۹,۸۴۹	۳,۶۶۷	۰	۳,۶۶۷	سیبزمینی	سبزیجات
-	۶۵,۵۰۱.۵	۱۰۷,۲۳۲	۰	۱۰۷,۲۳۲	۱,۶۳۷	۰	۱,۶۳۷	پیاز	
-	۵۱,۸۱۷.۲	۳۲۱,۳۰۳	۰	۳۲۱,۳۰۳	۶,۲۰۱	۰	۶,۲۰۱	گوجه‌فرنگی	
-	-	۱۰۴,۹۴۷	۰	۱۰۴,۹۴۷	۳,۲۳۹	۰	۳,۲۳۹	سایر سبزیجات	
-	-	۶۷۳,۳۳۱	۰	۶۷۳,۳۳۱	۱۴,۷۴۴	۰	۱۴,۷۴۴	جمع	
-	۳۵,۲۴۶.۷	۷۱۹	۰	۷۱۹	۲۰	۰	۲۰	هندوانه	محصولات خانگی
-	۱۶,۳۷۰	۷۴	۰	۷۴	۵	۰	۵	خیار	
-	-	۶۰,۷۵۶	۱,۳۹۴	۵۹,۳۶۲	۲,۵۱۷	۱,۲۵۳	۱,۲۶۴	سایر محصولات	
-	-	۶۱,۵۴۹	۱,۳۹۴	۶۰,۱۵۵	۲,۵۴۲	۱,۲۵۳	۱,۲۸۹	جمع	
-	۱۱,۶۸۳.۷	۱۶۷,۵۰۳	۰	۱۶۷,۵۰۳	۱۴,۳۳۷	۰	۱۴,۳۳۷	یونجه	بنیانات علوفه‌ای
-	۶,۰۰۰	۳۹,۷۴۸	۰	۳۹,۷۴۸	۶,۶۲۵	۰	۶,۶۲۵	شبردر	
-	۴۵,۰۰۵.۵	۵۵,۴۲۰	۰	۵۵,۴۲۰	۱,۲۳۱	۰	۱,۲۳۱	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۲۶۲,۶۷۰	۰	۲۶۲,۶۷۰	۲۲,۱۹۳	۰	۲۲,۱۹۳	جمع	
-	-	۸,۶۸۷	۰	۸,۶۸۷	۴,۵۵۲	۰	۴,۵۵۲	سایر محصولات	
-	-	۲,۵۲۹,۸۴۳	۳۳۴,۴۱۵	۲,۱۹۵,۴۲۸	۷۶۷,۴۸۳	۵۸۸,۷۴۷	۱۷۸,۷۳۷	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کهگیلویه و بویراحمد
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۳

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۳۴۵.۵	۲,۸۶۲.۳	۹۷,۸۷۱	۲۸,۶۰۳	۶۹,۲۶۸	۱۰۷,۰۰۰	۸۲,۸۰۰	۲۴,۲۰۰	گندم	غلات
۸۹۸.۹	۲,۱۲۷.۲	۴۶,۸۳۷	۴۳,۹۳۱	۲,۹۰۶	۵۰,۲۳۹	۴۸,۸۷۳	۱,۳۶۶	جو	
-	۴,۲۶۱.۴	۲۲,۶۲۰	۰	۲۲,۶۲۰	۵,۳۰۸	۰	۵,۳۰۸	شلتوک	
-	۸,۶۸۵.۵	۲۵,۹۵۸	۰	۲۵,۹۵۸	۲,۹۸۹	۰	۲,۹۸۹	ذرت دانه‌ای	
-	-	۱۹۳,۲۸۵	۷۲,۵۳۴	۱۲۰,۷۵۱	۱۶۵,۵۳۵	۱۳۱,۶۷۳	۳۳,۸۶۳	جمع	
۱,۶۵۶.۵	۲,۰۳۶.۷	۱,۰۹۷	۱,۰۵۹	۳۸	۶۵۸	۶۳۹	۱۹	نخود	حبوبات
-	۳,۲۱۲.۹	۳,۰۴۱	۰	۳,۰۴۱	۹۴۶	۰	۹۴۶	لوبیا	
۹۲۶	۱,۲۱۷.۴	۵,۲۴۸	۵,۱۷۶	۷۲	۵,۶۴۹	۵,۵۹۰	۵۹	عدس	
-	-	۱۲۷	۵	۱۲۲	۹۳	۳	۹۰	سایر حبوبات	
-	-	۹,۵۱۳	۶,۲۴۰	۳,۲۷۳	۷,۳۴۶	۶,۲۳۲	۱,۱۱۴	جمع	
-	۸۹۹	۶۳	۰	۶۳	۷۰	۰	۷۰	کنجد	محصولات صنعتی
-	۱,۲۲۰.۸	۵۷۴	۰	۵۷۴	۴۷۰	۰	۴۷۰	کلزا	
-	-	۶۳۷	۰	۶۳۷	۵۴۰	۰	۵۴۰	جمع	
-	۳۱,۷۳۸.۸	۳,۴۹۱	۰	۳,۴۹۱	۱۱۰	۰	۱۱۰	پیاز	سبزیجات
-	۱۳,۱۴۲.۷	۱,۴۸۳	۰	۱,۴۸۳	۱۱۳	۰	۱۱۳	گوجه‌فرنگی	
-	-	۹۲۱	۰	۹۲۱	۷۲	۰	۷۲	سایر سبزیجات	
-	-	۵,۸۹۵	۰	۵,۸۹۵	۲۹۵	۰	۲۹۵	جمع	
-	۴۰,۱۴۲.۹	۱,۴۰۵	۰	۱,۴۰۵	۳۵	۰	۳۵	خربز	محصولات چالبزی
-	۴۶,۴۹۶.۶	۴۶,۲۵۰	۰	۴۶,۲۵۰	۹۹۵	۰	۹۹۵	هندوانه	
-	۳۱,۷۲۳.۱	۹,۴۱۲	۰	۹,۴۱۲	۲۹۷	۰	۲۹۷	خیار	
-	-	۵۷,۰۶۷	۰	۵۷,۰۶۷	۱,۳۲۶	۰	۱,۳۲۶	جمع	
-	۳,۹۴۸.۸	۹,۴۵۷	۰	۹,۴۵۷	۲,۳۹۵	۰	۲,۳۹۵	یونجه	
-	۴,۱۴۴.۸	۴۰۰	۰	۴۰۰	۹۶	۰	۹۶	شبدرد	نباتات علوفه‌ای
-	۴۴,۳۵۲.۳	۸,۵۵۱	۰	۸,۵۵۱	۱۹۳	۰	۱۹۳	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۵۵۰	۲۰۸	۳۴۲	۴۶۹	۱۶۲	۳۰۷	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۱۸,۹۵۸	۲۰۸	۱۸,۷۵۰	۳,۱۵۳	۱۶۲	۲,۹۹۱	جمع	
-	-	۲۸۵,۳۵۵	۷۸,۹۸۲	۲۰۶,۳۷۳	۱۷۸,۱۹۶	۱۳۸,۰۶۷	۴۰,۱۲۹	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان گلستان

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۴

نام محصول	سطح		تولید		عملکرد		
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم	
گندم	۱۷۲,۱۸۷	۳۹۹,۱۶۶	۵۲۷,۹۵۲	۵۱۶,۷۶۰	۳,۰۶۶.۲	۲,۲۷۶.۷	غلات
جو	۲۰,۶۰۰	۸۶,۸۳۳	۶۳,۲۱۸	۱۳۸,۶۰۰	۲,۰۶۸.۹	۲,۰۹۲.۶	
صدری دانه بلند	۳۵,۲۳۸	۰	۱۴۲,۶۲۱	۰	۴,۰۴۷.۴	-	
پرمحصول دانه بلند	۷,۴۴۸	۰	۴۸,۶۸۰	۰	۶,۵۳۶.۴	-	
دانه متوسط مرغوب	۲,۴۴۰	۰	۹,۲۱۵	۰	۳,۷۷۷.۳	-	
دانه متوسط پرمحصول	۴۶۴	۰	۲,۴۴۰	۰	۵,۲۵۵.۸	-	
دانه کوتاه	۷۱۴	۰	۳,۱۱۷	۰	۴,۳۶۴.۱	-	
دانه کوتاه پرمحصول	۶۶	۰	۳۱۱	۰	۴,۷۰۶.۷	-	
نامعلوم**	۷۹۰	۰	۴,۸۹۸	۰	۶,۲۰۰	-	
جمع	۴۷,۱۵۹	۰	۲۱۱,۲۸۰	۰	-	-	
ذرت دانه‌ای	۱۰,۵۸	۱۵	۱۲,۶۹۶	۸۷	۱۲,۰۰۵.۷	۶,۰۱۸.۸	غلات
جمع	۲۴۱,۰۰۴	۲۹۳,۲۲۷	۸۱۵,۱۴۷	۶۵۵,۴۴۸	۱,۴۷۰,۵۹۵	-	
نخود	۳۰۱	۷	۳۹۱	۵	۱,۲۹۶.۴	۷۳۳.۴	حبوبات
لوبیا	۷۰۰	۲۰	۸۴۰	۱۱	۱,۲۰۰	۵۶۶.۷	
عدس	۱,۰۲۲	۵۰۹	۱,۱۰۱	۴۵۴	۱,۰۷۷.۴	۸۹۲.۹	
سایر حبوبات	۱,۹۹۰	۵	۲,۳۳۱	۳	-	-	
جمع	۴,۰۱۳	۵۴۰	۴,۶۶۲	۴۷۴	۵,۱۳۶	-	
پنبه	۹,۴۰۸	۲۰۶	۱۷,۸۶۹	۳۷۲	۱,۸۹۹.۳	۱,۸۰۲.۴	محصولات صنعتی
توتون و تنباکو	۲,۷۷۴	۰	۴,۸۸۷	۰	۱,۷۶۱.۵	-	
چغندر قند	۶۶	۰	۲,۲۷۰	۰	۳۴,۴۹۸.۶	-	
سویا	۴۱,۷۲۹	۰	۹۶,۹۲۲	۰	۲,۳۲۲.۷	-	
کنجد	۱۰۲	۰	۸۱	۰	۸۰۰.۴	-	
آفتابگردان روغنی	۶۲۵	۲۶	۷۰۵	۱۹	۱,۱۲۶.۹	۷۴۰	
کلزا	۳,۱۹۵	۱,۷۸۰	۵,۸۵۷	۲,۴۳۸	۱,۸۳۳.۳	۱,۳۶۹.۲	
سایر دانه‌های روغنی	۱۷	۰	۷۲	۰	-	-	
جمع	۵۷,۹۱۵	۲,۰۱۳	۱۲۸,۶۶۳	۲,۸۲۹	۱۳۱,۴۹۲	-	
سیب زمینی	۵,۵۴۶	۰	۱۴۰,۱۶۹	۰	۲۵,۲۷۳	-	
پیاز	۵۵۰	۰	۱۲,۶۵۰	۰	۲۳,۰۰۰.۱	-	
گوجه فرنگی	۶,۹۳۵	۰	۲۷۵,۲۷۷	۰	۳۹,۶۹۱.۶	-	
سایر سبزیجات	۲,۵۱۰	۴۹	۷۰,۲۵۰	۵۴۳	۷۰,۷۹۳	-	
جمع	۱۵,۵۴۲	۴۹	۴۹۸,۳۴۶	۵۴۳	۴۹۸,۸۸۹	-	
خریزه	۱,۰۳۴	۰	۳۰,۰۰۴	۰	۲۹,۰۰۵.۹	-	محصولات جالبی
هندوانه	۲,۰۱۱	۲۲۲	۷۰,۷۷۴	۲,۸۷۱	۲۵,۱۹۰.۲	۱۲,۹۲۶.۱	
خیار	۱,۳۷۱	۰	۳۴,۲۷۵	۰	۲۵,۰۰۰	-	
سایر محصولات جالبی	۸۴۵	۰	۳۲,۷۸۶	۰	-	-	
جمع	۵,۲۶۲	۲۲۲	۱۶۷,۸۳۹	۲,۸۷۱	۱۷۰,۷۱۰	-	
یونجه	۲,۱۲۱	۰	۲۶,۶۲۷	۰	۱۲,۵۵۲.۸	-	نیات علفی
شبر	۲,۸۶۷	۰	۳۵,۰۴۲	۰	۱۲,۲۲۳.۷	-	
ذرت علوفه‌ای	۹,۴۷۲	۰	۳۶۳,۲۲۶	۰	۳۸,۳۴۸.۶	-	
سایر محصولات علوفه‌ای	۱,۳۶۸	۰	۶۸,۱۹۱	۰	-	-	
جمع	۱۵,۸۲۸	۰	۴۹۳,۰۸۶	۰	۴۹۳,۰۸۶	-	
سایر محصولات	۱,۲۶۲	۳۱,۵۶۵	۳,۳۵۴	۱۸,۵۹۲	۲۱,۹۴۶	-	
جمع کل	۳۴۰,۸۲۵	۳۲۷,۶۱۵	۲,۱۱۱,۰۹۷	۶۶۸,۴۴۰	۲,۷۹۱,۸۵۳	-	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان گیلان

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۵

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام محصول		
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی			
۱,۱۹۸.۴	۱,۵۶۸.۲	۱۲,۷۱۵	۱۲,۵۰۵	۲۱۰	۱۰,۵۶۹	۱۰,۴۳۵	۱۳۴	گندم	غلات	
۱,۲۹۰.۴	۲,۳۲۶.۱	۷,۴۶۶	۷,۳۲۸	۱۳۸	۵,۷۳۹	۵,۶۷۹	۶۰	جو		
-	۲,۸۳۴.۸	۶۱۵,۳۶۱	۰	۶۱۵,۳۶۱	۱۶۰,۴۶۸	۰	۱۶۰,۴۶۸	صدری دانه بلند		تلیتور
-	۴,۴۸۲.۱	۶,۱۵۴	۰	۶,۱۵۴	۱,۳۷۳	۰	۱,۳۷۳	پرمحصول دانه بلند		
-	۳,۰۱۶.۴	۲۰	۰	۲۰	۷	۰	۷	دانه متوسط مرغوب		
-	۲,۸۴۰.۳	۶۲۱,۵۳۵	۰	۶۲۱,۵۳۵	۱۶۱,۸۴۷	۰	۱۶۱,۸۴۷	جمع		
۵,۲۷۶.۶	۵,۱۹۴.۷	۲۲۴	۱۷۷	۴۷	۴۳	۳۴	۹	ذرت دانه‌ای		
-	-	۶۴۱,۹۴۰	۲۰,۰۰۹	۶۲۱,۹۳۱	۱۷۸,۱۹۷	۱۶,۱۴۸	۱۶۲,۰۵۰	جمع		
۹۹۷.۵	۵۱۶.۳	۳	۱	۲	۵	۱	۴	نخود		حبوبات
۲,۹۷۴.۳	۱,۳۱۲.۵	۳,۰۹۶	۲,۶۹۷	۳۹۹	۱,۲۱۰	۹۰۷	۳۰۴	لوبیا		
۶۶۷.۹	۷۶۵.۳	۳۷۳	۳۶۱	۱۲	۵۵۶	۵۴۰	۱۶	عدس		
-	-	۶۴	۵۳	۱۱	۳۰	۲۷	۳	سایر حبوبات		
-	-	۳,۵۳۵	۳,۱۱۲	۴۲۳	۱,۸۰۱	۱,۴۷۵	۳۲۶	جمع		
-	۱,۳۶۳.۳	۵۰۴	۰	۵۰۴	۳۷۰	۰	۳۷۰	توتون و تنباکو	محصولات صنعتی	
۱,۰۲۰.۴	-	۴۱	۴۱	۰	۴۰	۴۰	۰	سویا		
۲,۲۴۳.۷	-	۴	۴	۰	۲	۲	۰	آفتابگردان روغنی		
۶۱۴.۵	-	۷۲	۷۲	۰	۱۱۷	۱۱۷	۰	کلزا		
-	-	۶,۵۳۹	۶,۳۶۱	۱۷۸	۱,۶۳۰	۱,۵۹۲	۳۸	سایر دانه‌های روغنی		
-	-	۷,۱۵۹	۶,۴۷۷	۶۸۲	۲,۱۵۸	۱,۷۵۰	۴۰۸	جمع		
۱۲,۲۵۱.۶	۱۳,۵۸۵.۷	۷۸۷	۴۸۰	۳۰۷	۶۲	۳۹	۲۳	سیبزمینی	سبزیجات	
۸,۱۴۸.۱	۱۹,۹۳۶.۵	۱,۸۳۴	۲۳۳	۱,۶۰۱	۱۰۹	۲۹	۸۰	پیاز		
۹,۱۷۵.۱	۸,۳۵۲	۲۲۱	۱۵۸	۶۳	۲۵	۱۷	۸	گوجه‌فرنگی		
-	-	۹,۵۰۱	۸,۴۹۲	۱,۰۰۹	۱,۵۹۷	۱,۳۹۷	۲۰۱	سایر سبزیجات		
-	-	۱۲,۳۴۲	۹,۳۶۳	۲,۹۷۹	۱,۷۹۳	۱,۴۸۲	۳۱۱	جمع		
۵,۵۵۰.۹	۱۳,۹۲۷.۷	۸۸۸	۴۴۸	۴۴۰	۱۱۲	۸۱	۳۲	خریزه	محصولات جالبزی	
۲۲,۳۵۲.۱	۲۰,۴۶۷.۱	۲۳,۸۳۲	۱۵,۳۶۳	۸,۴۶۹	۱,۱۰۱	۶۸۷	۴۱۴	هندوانه		
۹,۸۶۴.۷	۱۰,۱۲۲.۱	۱,۱۸۷	۵۱۹	۶۶۸	۱۱۹	۵۳	۶۶	خیار		
-	-	۳,۲۵۷	۲,۶۴۷	۶۱۰	۲۱۵	۱۹۶	۱۹	سایر محصولات جالبزی		
-	-	۲۹,۱۶۴	۱۸,۹۷۷	۱۰,۱۸۷	۱,۵۴۷	۱,۰۱۶	۵۳۱	جمع		
۴,۸۱۷.۱	-	۲۹۵	۲۹۵	۰	۶۱	۶۱	۰	یونجه	نیاتات علوفه‌ای	
۱۰,۵۷۷.۷	۹,۵۳۰.۶	۴,۵۸۱	۴,۲۸۵	۲۹۶	۴۳۶	۴۰۵	۳۱	شیدر		
۱۴,۰۰۰	-	۲۸۰	۲۸۰	۰	۲۰	۲۰	۰	ذرت علوفه‌ای		
-	-	۲۸۰	۲۸۰	۰	۲۰	۲۰	۰	سایر محصولات علوفه‌ای		
-	-	۵,۴۳۶	۵,۱۴۰	۲۹۶	۵۳۸	۵۰۶	۳۱	جمع		
-	-	۵	۵	۰	۱	۱	۰	سایر محصولات		
-	-	۶۹۹,۵۸۳	۶۳,۰۸۴	۶۳۶,۴۹۹	۱۸۶,۰۳۵	۲۲,۳۷۸	۱۶۳,۶۵۷	جمع کل		

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان لرستان
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۶

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۱,۲۶۶.۳	۳,۲۰۶.۴	۲۸۱,۳۲۷	۱۷۹,۷۸۷	۲۰۱,۵۴۰	۲۰۲,۹۳۰	۱۴۱,۹۷۶	۶۰,۹۵۴	گندم	غلات
۱,۱۳۸.۴	۲,۶۶۶.۷	۱۵۹,۱۲۹	۱۴۱,۲۶۸	۱۷,۸۶۱	۱۳۰,۷۹۶	۱۲۴,۰۹۷	۶,۶۹۸	جو	
-	۴,۴۲۶.۷	۱۷,۰۲۵	۰	۱۷,۰۲۵	۳,۸۴۶	۰	۳,۸۴۶	شلتوک	
-	۸,۵۰۷.۹	۷,۵۷۹	۰	۷,۵۷۹	۸۹۱	۰	۸۹۱	ذرت دانه‌ای	
-	-	۵۶۵,۰۶۰	۳۲۱,۰۵۵	۲۴۴,۰۰۵	۳۳۸,۴۶۲	۲۶۶,۰۷۳	۷۲,۳۸۹	جمع	
۵۶۸.۶	۹۶۷.۱	۵۴,۰۲۶	۵۳,۸۴۴	۱۸۲	۹۴,۸۹۳	۹۴,۷۰۵	۱۸۸	نخود	حبوبات
-	۲,۲۸۵.۷	۴۰,۷۸۰	۰	۴۰,۷۸۰	۱۷,۸۴۱	۰	۱۷,۸۴۱	لوبیا	
۵۲۵.۵	۷۳۶.۱	۸,۶۷۹	۸,۵۴۴	۱۳۵	۱۶,۴۴۲	۱۶,۲۵۹	۱۸۳	عدس	
-	-	۸۷۳	۰	۸۷۳	۸۶۲	۰	۸۶۲	سایر حبوبات	
-	-	۱۰۴,۳۵۹	۶۲,۳۸۹	۴۱,۹۷۰	۱۳۰,۰۳۸	۱۱۰,۹۶۴	۱۹,۰۷۴	جمع	
-	۵۴,۱۶۸.۹	۲۶۰,۰۰۰	۰	۲۶۰,۰۰۰	۴,۸۰۰	۰	۴,۸۰۰	چغندر قند	محصولات صنعتی
-	۲,۶۷۵.۹	۴۴۶	۰	۴۴۶	۱۶۷	۰	۱۶۷	سویا	
-	۲,۰۰۰.۵	۲۴۷	۰	۲۴۷	۱۲۳	۰	۱۲۳	آفتابگردان روغنی	
-	۸۰۰	۱,۱۲۰	۰	۱,۱۲۰	۱,۴۰۰	۰	۱,۴۰۰	کلزا	
-	-	۲۶۱,۸۱۲	۰	۲۶۱,۸۱۲	۶,۴۹۰	۰	۶,۴۹۰	جمع	
-	۳۳,۵۶۳.۸	۲۳۰,۸۷۹	۰	۲۳۰,۸۷۹	۶,۸۷۹	۰	۶,۸۷۹	سیب زمینی	سبزیجات
-	۳۸,۰۸۳.۸	۵۴,۲۸۱	۰	۵۴,۲۸۱	۱,۴۲۵	۰	۱,۴۲۵	پیاز	
-	۲۳,۴۵۷.۶	۳۶,۲۸۰	۰	۳۶,۲۸۰	۱,۵۴۷	۰	۱,۵۴۷	گوجه فرنگی	
-	-	۱۴۳,۷۱۷	۰	۱۴۳,۷۱۷	۶,۵۲۱	۰	۶,۵۲۱	سایر سبزیجات	
-	-	۴۶۵,۱۵۶	۰	۴۶۵,۱۵۶	۱۶,۳۷۲	۰	۱۶,۳۷۲	جمع	
-	۴۷,۲۳۵.۴	۲۳۲,۷۶۲	۰	۲۳۲,۷۶۲	۴,۹۲۸	۰	۴,۹۲۸	هندوانه	محصولات جالبزی
-	۲۱,۲۲۶	۱۷۱,۰۵۸	۰	۱۷۱,۰۵۸	۸,۰۵۹	۰	۸,۰۵۹	خیار	
-	-	۵,۴۲۸	۰	۵,۴۲۸	۲۵۳	۰	۲۵۳	سایر محصولات جالبزی	
-	-	۴۰۹,۲۴۹	۰	۴۰۹,۲۴۹	۱۳,۲۴۰	۰	۱۳,۲۴۰	جمع	
-	۸,۶۹۴	۱۵۳,۶۷۳	۰	۱۵۳,۶۷۳	۱۷,۶۷۶	۰	۱۷,۶۷۶	یونجه	
-	۶,۳۵۴.۵	۵۳,۸۹۶	۰	۵۳,۸۹۶	۸,۴۸۲	۰	۸,۴۸۲	شبندر	نباتات علوفه‌ای
-	۴۰,۲۹۹.۷	۱۵۵,۲۲۳	۰	۱۵۵,۲۲۳	۳,۸۵۲	۰	۳,۸۵۲	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱,۳۸۹	۲۲۲	۱,۱۶۷	۱,۳۳۷	۵۲۵	۸۱۳	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۳۶۴,۱۸۲	۲۲۲	۳۶۳,۹۶۰	۳۱,۳۴۷	۵۲۵	۳۰,۸۲۲	جمع	
-	-	۲,۱۶۹,۸۱۸	۳۸۳,۶۶۶	۱,۷۸۶,۱۵۲	۵۳۵,۹۴۷	۳۷۷,۵۶۱	۱۵۸,۳۸۶	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان مازندران
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

جدول شماره ۳-۲۷

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

عملکرد	میزان تولید				سطح			نام محصول
	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۱,۷۴۷.۱	۴,۲۱۱.۲	۲۱۰,۴۱۱	۴۹,۹۶۷	۱۶۰,۴۴۴	۶۶,۶۹۹	۲۸,۶۰۰	۳۸,۰۹۹	گندم
۱,۵۰۹.۶	۲,۶۴۰.۲	۴۱,۸۷۲	۳۵,۱۳۳	۶,۷۳۹	۲۵,۸۲۶	۲۳,۲۷۴	۲,۵۵۳	جو
-	۴,۴۰۴.۹	۷۷۶,۵۰۱	۰	۷۷۶,۵۰۱	۱۷۶,۲۸۳	۰	۱۷۶,۲۸۳	صدری دانه بلند
-	۷,۵۹۰.۶	۱۹۲,۷۰۲	۰	۱۹۲,۷۰۲	۲۵,۳۸۷	۰	۲۵,۳۸۷	پرمحصول دانه بلند
-	۳,۶۲۳.۱	۴,۷۶۶	۰	۴,۷۶۶	۱,۳۱۵	۰	۱,۳۱۵	دانه متوسط مرغوب
-	۵,۲۲۳.۳	۱,۹۰۱	۰	۱,۹۰۱	۳۶۴	۰	۳۶۴	دانه متوسط پرمحصول
-	۴,۱۵۳.۲	۷۸۵	۰	۷۸۵	۱۸۹	۰	۱۸۹	دانه کوتاه
-	۴,۱۴۶.۳	۳,۱۰۸	۰	۳,۱۰۸	۷۵۰	۰	۷۵۰	نامعلوم
-	-	۹۷۹,۷۶۲	۰	۹۷۹,۷۶۲	۲۰۴,۲۸۸	۰	۲۰۴,۲۸۸	جمع
-	۷,۷۸۱.۳	۳,۱۱۳	۰	۳,۱۱۳	۴۰۰	۰	۴۰۰	ذرت دانه‌ای
-	-	۱,۲۳۵,۱۵۸	۸۵,۰۹۹	۱,۱۵۰,۰۵۹	۲۹۷,۲۱۴	۵۱,۸۷۴	۲۴۵,۳۴۰	جمع
-	۳,۴۸۳.۳	۸	۰	۸	۲	۰	۲	نخود
۱,۹۳۵.۳	۱,۹۱۸.۴	۱,۵۷۱	۸۸	۱,۴۸۳	۸۱۹	۴۶	۷۷۳	لوبیا
۵۷۹.۸	۱,۷۶۶	۲۵۵	۹۹	۱۵۶	۲۶۰	۱۷۲	۸۸	عدس
-	-	۹۸۰	۸۸۵	۹۵	۳۷۴	۳۴۶	۲۸	سایر حبوبات
-	-	۲,۸۱۵	۱,۰۷۲	۱,۷۴۳	۱,۴۵۵	۵۶۳	۸۹۲	جمع
۱,۴۴۳.۲	۱,۶۹۹.۷	۱۳۱	۱۴	۱۱۷	۷۹	۱۰	۶۹	پنبه
-	۹۶۴.۳	۱,۰۰۰	۰	۱,۰۰۰	۱,۰۳۷	۰	۱,۰۳۷	توتون و تنباکو
۱,۸۲۱.۷	۳,۲۸۷.۶	۱۳,۵۵۹	۹,۴۰۹	۴,۱۵۰	۶,۴۲۷	۵,۱۶۵	۱,۲۶۲	سویا
۷۷۶.۶	۱,۰۲۵.۲	۳۸۲	۳۲	۳۵۰	۳۸۲	۴۱	۳۴۱	کنجد
۲,۰۰۰	-	۶	۶	۰	۳	۳	۰	آفتابگردان روغنی
۱,۰۲۰.۶	۱,۴۰۰.۲	۴,۷۶۸	۲,۸۱۸	۱,۹۵۰	۴,۱۵۴	۲,۷۶۱	۱,۳۹۳	کلزا
۳۲,۰۰۰	-	۵۷۶	۵۷۶	۰	۱۸	۱۸	۰	نیشکر
-	-	۲۰,۴۲۱	۱۲,۸۵۵	۷,۵۶۶	۱۲,۱۰۰	۷,۹۹۸	۴,۱۰۲	جمع
۱۲,۵۹۲.۶	۱۶,۱۵۷.۶	۲۲,۹۶۵	۹,۲۳۳	۱۳,۷۳۲	۱,۵۸۳	۷۳۳	۸۵۰	سیبزمینی
۱۱,۶۴۸.۷	۱۵,۴۹۹	۸,۶۸۵	۱,۳۱۲	۷,۳۷۳	۵۸۸	۱۱۳	۴۷۶	پیاز
۲۲,۷۱۶.۳	۳۷,۷۶۱.۲	۲۳,۵۲۹	۱,۰۸۴	۲۲,۴۴۵	۶۴۲	۴۸	۵۹۴	گوجه‌فرنگی
-	-	۲۹۹,۳۰۹	۲۵۳,۱۲۲	۴۶,۱۸۷	۱۷,۶۷۱	۱۴,۸۰۰	۲,۸۷۰	سایر سبزیجات
-	-	۲۵۴,۴۸۷	۲۶۴,۷۵۰	۸۹,۷۳۷	۲۰,۴۸۴	۱۵,۶۹۴	۴,۷۹۰	جمع
۲۹,۴۶۱.۵	۳۶,۰۰۰	۲۵۷	۷۷	۱۸۰	۸	۳	۵	خریزه
۲۷,۷۲۰	۳۹,۴۵۷.۱	۱۶,۸۹۸	۶۹۳	۱۶,۲۰۵	۴۳۶	۲۵	۴۱۱	هندوانه
۲۱,۵۵۲.۹	۲۲,۸۷۷.۹	۳۴,۹۵۸	۳,۰۰۰	۳۱,۹۵۸	۱,۵۳۶	۱۳۹	۱,۳۹۷	خیار
-	-	۵,۵۸۱	۲,۷۳۵	۲,۸۴۶	۲۶۶	۱۳۷	۱۲۹	سایر محصولات جالیزی
-	-	۵۷,۶۹۴	۶,۵۰۵	۵۱,۱۸۹	۲,۲۴۵	۳۰۴	۱,۹۴۱	جمع
۹,۶۰۴.۲	۵,۰۰۱.۶	۱۳,۴۶۷	۳,۵۶۵	۹,۹۰۲	۲,۳۵۱	۳۷۱	۱,۹۸۰	یونجه
۱۲,۱۹۲.۷	۱۳,۰۹۷.۵	۳۲۹,۱۹۴	۲۳۹,۴۲۷	۸۹,۷۶۷	۲۶,۴۹۱	۱۹,۶۳۷	۶,۸۵۴	شیدر
۲۵,۷۳۷.۶	۲۷,۸۷۲.۴	۶۶,۶۹۳	۲۲,۵۴۹	۴۴,۱۴۴	۲,۴۶۰	۸۷۶	۱,۵۸۴	ذرت علوفه‌ای
-	-	۳۸۶,۰۱۰	۳۵۹,۹۰۴	۲۶,۱۰۶	۱۸,۵۶۷	۱۷,۴۱۱	۱,۱۵۵	سایر محصولات علوفه‌ای
-	-	۷۹۵,۳۶۳	۶۲۵,۴۴۴	۱۶۹,۹۱۹	۴۹,۸۶۸	۳۸,۲۹۶	۱۱,۵۷۳	جمع
-	-	۱۶۱	۱۵	۱۴۶	۹۲	۵۳	۳۸	سایر محصولات
-	-	۲,۴۶۶,۱۰۰	۹۹۵,۷۴۱	۱,۴۷۰,۳۵۹	۳۸۳,۴۵۸	۱۱۴,۷۸۲	۲۶۸,۶۷۷	جمع کل

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان مرکزی
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۸

عملکرد	میزان تولید				سطح			نام محصول	
	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۸۳۹	۳,۹۴۸	۳۴۶,۶۸۳	۱۲۱,۶۴۷	۲۲۵,۰۳۶	۲۰۲,۰۰۰	۱۴۵,۰۰۰	۵۷,۰۰۱	گندم	غلات
۸۹۱.۷	۳,۵۱۹.۲	۱۵۳,۹۷۵	۱۴,۱۳۶	۱۳۹,۸۳۹	۵۵,۵۸۹	۱۵,۸۵۳	۳۹,۷۳۷	جو	
-	۶,۰۰۰	۳۶۰	۰	۳۶۰	۶۰	۰	۶۰	ذرت دانه‌ای	
-	-	۵۰۱,۰۱۸	۱۳۵,۷۸۳	۳۶۵,۲۳۵	۲۵۷,۶۵۰	۱۶۰,۸۵۳	۹۶,۷۹۷	جمع	
۳۵۸.۱	۹۶۹.۸	۱,۳۴۹	۱,۰۰۱	۳۴۸	۳,۱۵۳	۲,۷۹۵	۳۵۹	نخود	حبوبات
-	۲,۲۰۱.۸	۲۵,۰۹۰	۰	۲۵,۰۹۰	۱۱,۳۹۵	۰	۱۱,۳۹۵	لوبیا	
۳۴۴	۹۳۹.۶	۴۶۵	۳۵۱	۱۱۴	۱,۱۴۱	۱,۰۲۰	۱۲۱	عدس	
-	-	۲۴	۰	۲۴	۱۱	۰	۱۱	سایر حبوبات	
-	-	۲۶,۹۲۸	۱,۳۵۲	۲۵,۵۷۶	۱۵,۷۰۱	۳,۸۱۵	۱۱,۸۸۶	جمع	
-	۳,۰۸۱.۵	۲,۰۲۲	۰	۲,۰۲۲	۶۵۶	۰	۶۵۶	پنبه	محصولات صنعتی
-	۲,۹۴۱.۲	۲۴۰	۰	۲۴۰	۸۲	۰	۸۲	توتون و تنباکو	
-	۴۵,۹۳۸.۹	۲۵,۰۰۰	۰	۲۵,۰۰۰	۵۴۴	۰	۵۴۴	چغندر قند	
-	۸۴۸.۸	۶۴	۰	۶۴	۷۵	۰	۷۵	کنجد	
-	۹۰۰	۴۵	۰	۴۵	۵۰	۰	۵۰	گلرنگ	
-	۱,۰۷۶.۱	۲۱	۰	۲۱	۱۹	۰	۱۹	آفتابگردان روغنی	
-	۱,۶۴۳.۶	۱,۲۰۰	۰	۱,۲۰۰	۷۳۰	۰	۷۳۰	کلزا	
-	-	۲۸,۵۹۲	۰	۲۸,۵۹۲	۲,۱۵۶	۰	۲,۱۵۶	جمع	
-	۲۶,۶۶۶.۲	۸۸,۵۲۹	۰	۸۸,۵۲۹	۳,۳۲۰	۰	۳,۳۲۰	سیبزمینی	سبزیجات
-	۴۱,۳۱۷.۲	۱۲,۵۸۵	۰	۱۲,۵۸۵	۳۰۵	۰	۳۰۵	پیاز	
-	۴۰,۹۷۲.۲	۲۰,۴۹۰	۰	۲۰,۴۹۰	۵۰۰	۰	۵۰۰	گوجه‌فرنگی	
-	-	۱۸,۹۱۷	۰	۱۸,۹۱۷	۸۰۴	۰	۸۰۴	سایر سبزیجات	
-	-	۱۴۰,۵۲۲	۰	۱۴۰,۵۲۲	۴,۹۲۹	۰	۴,۹۲۹	جمع	
-	۲۱,۴۵۱.۴	۳۰,۵۷۵	۰	۳۰,۵۷۵	۱,۴۲۵	۰	۱,۴۲۵	خریزه	
-	۲۹,۱۹۴.۶	۵۲,۶۲۶	۰	۵۲,۶۲۶	۱,۸۰۳	۰	۱,۸۰۳	هندوانه	
-	۲۵,۷۱۶.۶	۲,۱۸۱	۰	۲,۱۸۱	۸۵	۰	۸۵	خیار	
-	-	۷۰,۷۰۱	۰	۷۰,۷۰۱	۳,۶۶۴	۰	۳,۶۶۴	سایر محصولات جالبیری	
-	-	۱۵۶,۰۸۳	۰	۱۵۶,۰۸۳	۶,۹۷۷	۰	۶,۹۷۷	جمع	
۱,۵۰۰	۸,۵۰۵.۷	۲۰۷,۱۸۳	۲۳	۲۰۷,۱۶۰	۲۴,۳۷۰	۱۵	۲۴,۳۵۵	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۵,۳۴۴.۵	۳,۲۸۰	۰	۳,۲۸۰	۶۱۴	۰	۶۱۴	شبدر	
-	۳۸,۶۲۳.۲	۳۴۹,۰۹۵	۰	۳۴۹,۰۹۵	۹,۰۳۹	۰	۹,۰۳۹	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۳,۱۰۹	۰	۳,۱۰۹	۳۵۲	۰	۳۵۲	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۵۶۲,۶۶۷	۲۳	۵۶۲,۶۴۴	۳۴,۳۷۵	۱۵	۳۴,۳۶۰	جمع	
-	-	۲۷۶	۰	۲۷۶	۱۳۸	۰	۱۳۸	سایر محصولات	
-	-	۱,۴۱۶,۰۸۵	۱۳۷,۱۵۸	۱,۲۷۸,۹۲۷	۳۲۱,۹۲۵	۱۶۴,۶۸۳	۱۵۷,۲۴۲	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان هرمزگان

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۹

عملکرد		تولید		سطح		نام محصول			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
-	۳,۸۵۵.۹	۴۷,۳۴۱	۰	۴۷,۳۴۱	۱۲,۲۷۸	۰	۱۲,۲۷۸	گندم	غلات
-	۲,۱۴۱.۶	۳,۴۷۰	۰	۳,۴۷۰	۱,۶۲۰	۰	۱,۶۲۰	جو	
-	۵,۷۱۷.۵	۲۳,۵۴۷	۰	۲۳,۵۴۷	۴,۱۱۸	۰	۴,۱۱۸	ذرت دانه‌ای	
-	-	۷۴,۳۵۸	۰	۷۴,۳۵۸	۱۸,۰۱۶	۰	۱۸,۰۱۶	جمع	
-	۳,۳۸۹	۲,۰۳۳	۰	۲,۰۳۳	۶۰۰	۰	۶۰۰	پنبه	محصولات صنعتی
-	۲,۹۹۸.۸	۵,۴۰۰	۰	۵,۴۰۰	۱,۸۰۱	۰	۱,۸۰۱	توتون و تنباکو	
-	۱,۰۹۹.۹	۲,۶۷۷	۰	۲,۶۷۷	۲,۴۳۴	۰	۲,۴۳۴	کنجد	
-	۴۳۵.۳	۷۴	۰	۷۴	۱۷۰	۰	۱۷۰	کلزا	
-	-	۱۰,۱۸۵	۰	۱۰,۱۸۵	۵,۰۰۵	۰	۵,۰۰۵	جمع	
-	۲۹,۰۰۱.۱	۱۵,۵۲۷	۰	۱۵,۵۲۷	۵۳۵	۰	۵۳۵	سیب‌زمینی	سبزیجات
-	۲۲,۵۶۸	۲۱۶,۲۲۰	۰	۲۱۶,۲۲۰	۹,۵۸۱	۰	۹,۵۸۱	پیاز	
-	۳۰,۰۱۹.۸	۴۳۹,۴۲۶	۰	۴۳۹,۴۲۶	۱۴,۶۳۸	۰	۱۴,۶۳۸	گوجه‌فرنگی	
-	-	۴۳۵,۹۳۹	۰	۴۳۵,۹۳۹	۱۶,۷۵۶	۰	۱۶,۷۵۶	سایر سبزیجات	
-	-	۱,۱۰۷,۱۱۳	۰	۱,۱۰۷,۱۱۳	۴۱,۵۱۰	۰	۴۱,۵۱۰	جمع	
-	۲۳,۰۴۱.۲	۴۰,۸۷۳	۰	۴۰,۸۷۳	۱,۷۷۴	۰	۱,۷۷۴	خریزه	محصولات جایزی
-	۲۰,۷۱۵.۱	۱۶۶,۶۸۲	۰	۱۶۶,۶۸۲	۸,۰۴۶	۰	۸,۰۴۶	هندوانه	
-	۲۳,۸۹۳.۸	۹۸,۹۲۵	۰	۹۸,۹۲۵	۴,۱۴۰	۰	۴,۱۴۰	خیار	
-	-	۴۳,۶۷۲	۰	۴۳,۶۷۲	۲,۲۶۱	۰	۲,۲۶۱	سایر محصولات جایزی	
-	-	۳۵۰,۱۵۲	۰	۳۵۰,۱۵۲	۱۶,۲۲۲	۰	۱۶,۲۲۲	جمع	
-	۹,۸۴۸.۴	۸,۶۱۵	۰	۸,۶۱۵	۸۷۵	۰	۸۷۵	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۵۱,۱۲۸.۶	۳۵,۷۹۰	۰	۳۵,۷۹۰	۷۰۰	۰	۷۰۰	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۵,۷۰۴	۰	۱۵,۷۰۴	۳۶۵	۰	۳۶۵	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۶۰,۱۰۹	۰	۶۰,۱۰۹	۱,۹۴۰	۰	۱,۹۴۰	جمع	
-	-	۱,۶۰۱,۹۱۷	۰	۱,۶۰۱,۹۱۷	۸۲,۶۹۳	۰	۸۲,۶۹۳	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان همدان
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۳۰

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۶۸۱	۳,۳۵۵.۸	۴۲۶,۰۶۰	۱۲۹,۷۴۴	۲۹۶,۳۱۶	۲۷۸,۸۱۱	۱۹۰,۵۱۱	۸۸,۳۰۰	گندم	غلات
۷۸۸.۹	۴,۲۰۹.۷	۲۴۴,۱۵۴	۶۷,۵۹۶	۱۷۶,۵۵۸	۱۲۷,۶۲۲	۸۵,۶۸۱	۴۱,۹۴۱	جو	
-	۷,۶۳۳.۹	۳۶,۸۴۹	۰	۳۶,۸۴۹	۴,۸۲۷	۰	۴,۸۲۷	ذرت دانه‌ای	
-	-	۷۰۷,۰۶۲	۱۹۷,۳۴۰	۵۰۹,۷۲۲	۴۱۱,۲۶۰	۲۷۶,۱۹۲	۱۳۵,۰۶۸	جمع	
۴۸۲.۴	۱,۲۴۰.۴	۸,۸۰۹	۸,۰۶۷	۷۴۲	۱۷,۳۱۹	۱۶,۷۲۲	۵۹۸	نخود	حبوبات
-	۱,۸۱۶.۸	۷۶۷	۰	۷۶۷	۴۲۲	۰	۴۲۲	لوبیا	
۴۴۸.۷	۸۰۰	۱,۳۲۹	۱,۳۲۷	۲	۲,۹۶۱	۲,۹۵۸	۳	عدس	
-	-	۱۰,۹۰۴	۹,۳۹۴	۱,۵۱۰	۲۰,۷۰۲	۱۹,۶۸۰	۱,۰۲۲	جمع	
-	۵۱,۶۹۵.۹	۳۲۹,۱۰۷	۰	۳۲۹,۱۰۷	۶,۳۶۶	۰	۶,۳۶۶	چغندر قند	محصولات صنعتی
-	۸۴۰	۴۲	۰	۴۲	۵۰	۰	۵۰	گلرنگ	
-	۱,۸۱۲.۸	۱۳۸	۰	۱۳۸	۷۶	۰	۷۶	آفتابگردان روغنی	
-	۲,۲۷۳.۸	۲,۶۲۱	۰	۲,۶۲۱	۱,۱۵۳	۰	۱,۱۵۳	کلزا	
-	-	۳۳۱,۹۰۸	۰	۳۳۱,۹۰۸	۷,۶۴۵	۰	۷,۶۴۵	جمع	
-	۳۷,۴۸۱.۳	۹۷۹,۲۸۸	۰	۹۷۹,۲۸۸	۲۶,۱۲۷	۰	۲۶,۱۲۷	سیب زمینی	سبزیجات
-	۴۰,۸۲۲.۵	۹۲,۷۰۸	۰	۹۲,۷۰۸	۲,۲۷۱	۰	۲,۲۷۱	گوجه فرنگی	
-	-	۶۴,۹۱۶	۰	۶۴,۹۱۶	۸,۵۱۸	۰	۸,۵۱۸	سایر سبزیجات	
-	-	۱,۱۳۶,۹۱۱	۰	۱,۱۳۶,۹۱۱	۳۶,۹۱۶	۰	۳۶,۹۱۶	جمع	
۲,۰۹۵.۳	۳۵,۵۵۹.۳	۴۴,۳۴۵	۱,۷۸۱	۴۲,۵۶۴	۲,۰۴۷	۸۵۰	۱,۱۹۷	هندوانه	محصولات جالبزی
-	۳۰,۹۴۸.۸	۶۶,۱۲۲	۰	۶۶,۱۲۲	۲,۱۳۷	۰	۲,۱۳۷	خیار	
-	-	۷۵۳	۰	۷۵۳	۱۸۲	۰	۱۸۲	سایر محصولات جالبزی	
-	-	۱۱۱,۲۲۱	۱,۷۸۱	۱۰۹,۴۴۰	۴,۳۶۶	۸۵۰	۳,۵۱۶	جمع	
۱,۸۶۲.۴	۱۱,۳۲۶	۳۹۵,۲۳۸	۶,۶۶۰	۳۸۸,۵۷۸	۳۷,۸۸۴	۳,۵۷۶	۳۴,۳۰۸	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۸,۹۹۳.۳	۱۱,۵۷۹	۰	۱۱,۵۷۹	۱,۲۸۸	۰	۱,۲۸۸	شبردر	
-	۴۳,۳۸۲.۶	۲۵۰,۱۰۵	۰	۲۵۰,۱۰۵	۵,۷۶۵	۰	۵,۷۶۵	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱,۰۶۴	۹۹۶	۶۸	۱,۳۶۶	۱,۳۱۶	۵۰	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۶۵۷,۹۸۵	۷,۶۵۶	۶۵۰,۳۲۹	۴۶,۳۰۳	۴,۸۹۲	۴۱,۴۱۱	جمع	
-	-	۹,۷۴۶	۰	۹,۷۴۶	۴,۸۵۶	۰	۴,۸۵۶	سایر محصولات	
-	-	۲,۹۶۵,۷۳۸	۲۱۶,۱۷۱	۲,۷۴۹,۵۶۷	۵۳۲,۰۴۸	۳۰۱,۶۱۴	۲۳۰,۴۳۴	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان یزد

در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۳۱

عملکرد	تولید				سطح			نام محصول	
	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم		
-	۳,۰۱۸.۳	۴۰,۲۱۹	۰	۴۰,۲۱۹	۱۳,۳۲۵	۰	۱۳,۳۲۵	گندم	غلات
-	۲,۷۷۸.۸	۸,۲۹۵	۰	۸,۲۹۵	۲,۹۸۵	۰	۲,۹۸۵	جو	
-	۶,۰۶۱.۳	۱۴,۷۴۸	۰	۱۴,۷۴۸	۲,۴۳۳	۰	۲,۴۳۳	ذرت دانه‌ای	
-	-	۶۳,۲۶۲	۰	۶۳,۲۶۲	۱۸,۷۴۳	۰	۱۸,۷۴۳	جمع	
-	۱,۱۷۲.۷	۶۹	۰	۶۹	۵۹	۰	۵۹	نخود	حبوبات
-	۱,۸۳۷.۵	۱۳۰	۰	۱۳۰	۷۱	۰	۷۱	لوبیا	
-	۱,۱۴۷.۵	۱۳۶	۰	۱۳۶	۱۱۸	۰	۱۱۸	عدس	
-	-	۴۵	۰	۴۵	۱۹	۰	۱۹	سایر حبوبات	
-	-	۳۸۰	۰	۳۸۰	۲۶۷	۰	۲۶۷	جمع	
-	۱,۷۷۹.۹	۱۴۴	۰	۱۴۴	۸۱	۰	۸۱	پنبه	محصولات صنعتی
-	۱,۱۰۰.۳	۱,۱۱۷	۰	۱,۱۱۷	۱,۰۱۶	۰	۱,۰۱۶	کنجد	
-	۷۸۹.۷	۳۹	۰	۳۹	۵۰	۰	۵۰	گلرنگ	
-	۱,۱۸۸.۹	۷۸	۰	۷۸	۶۵	۰	۶۵	آفتابگردان روغنی	
-	۷۲۵.۴	۸۰	۰	۸۰	۱۱۰	۰	۱۱۰	کلزا	
-	-	۱,۴۵۹	۰	۱,۴۵۹	۱,۳۲۲	۰	۱,۳۲۲	جمع	
-	۱۸,۲۴۰.۴	۱,۶۰۹	۰	۱,۶۰۹	۸۸	۰	۸۸	سیبزمینی	سبزیجات
-	۵۴,۱۶۶.۲	۲۴,۵۰۵	۰	۲۴,۵۰۵	۴۵۲	۰	۴۵۲	پیاز	
-	۲۵,۲۲۳.۷	۹,۸۴۲	۰	۹,۸۴۲	۳۹۰	۰	۳۹۰	گوجه‌فرنگی	
-	-	۳۷,۰۹۰	۰	۳۷,۰۹۰	۱,۴۷۲	۰	۱,۴۷۲	سایر سبزیجات	
-	-	۷۳,۰۴۶	۰	۷۳,۰۴۶	۲,۴۰۳	۰	۲,۴۰۳	جمع	
-	۲۵,۹۳۷.۹	۱۸,۱۳۳	۰	۱۸,۱۳۳	۶۹۹	۰	۶۹۹	خریزه	محصولات جالبی
-	۲۸,۶۳۶.۸	۲۸,۳۶۵	۰	۲۸,۳۶۵	۹۹۱	۰	۹۹۱	هندوانه	
-	۱۸,۱۲۴.۷	۹,۵۴۱	۰	۹,۵۴۱	۵۲۶	۰	۵۲۶	خیار	
-	-	۱۴,۶۶۷	۰	۱۴,۶۶۷	۶۶۶	۰	۶۶۶	سایر محصولات جالبی	
-	-	۷۰,۷۰۵	۰	۷۰,۷۰۵	۲,۸۸۲	۰	۲,۸۸۲	جمع	
-	۱۲,۴۳۶.۱	۵۸,۴۴۴	۰	۵۸,۴۴۴	۴,۷۰۰	۰	۴,۷۰۰	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۶۰,۶۹۵.۹	۲۴,۲۹۰	۰	۲۴,۲۹۰	۴۰۰	۰	۴۰۰	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۲۲۸,۰۴۴	۰	۲۲۸,۰۴۴	۶,۵۵۲	۰	۶,۵۵۲	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۳۱۰,۷۷۸	۰	۳۱۰,۷۷۸	۱۱,۶۵۲	۰	۱۱,۶۵۲	جمع	
-	-	۳,۸۷۳	۰	۳,۸۷۳	۱,۱۶۷	۰	۱,۱۶۷	سایر محصولات	
-	-	۵۲۳,۵۰۳	۰	۵۲۳,۵۰۳	۳۸,۴۳۷	۰	۳۸,۴۳۷	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی جنوب استان کرمان
در سال زراعی ۹۴-۱۳۹۳

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۳۲

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
-	۲,۹۶۱.۳	۱۱۱,۲۶۰	۰	۱۱۱,۲۶۰	۳۷,۵۷۲	۰	۳۷,۵۷۲	گندم	غلات
-	۲,۱۴۷.۱	۱۲,۸۷۴	۰	۱۲,۸۷۴	۵,۹۹۶	۰	۵,۹۹۶	جو	
-	۷,۱۶۲.۹	۹۳,۲۰۲	۰	۹۳,۲۰۲	۱۳,۰۱۲	۰	۱۳,۰۱۲	ذرت دانه‌ای	
-	-	۲۱۷,۳۳۶	۰	۲۱۷,۳۳۶	۵۶,۵۷۹	۰	۵۶,۵۷۹	جمع	
-	۱,۰۲۵	۱۴۰	۰	۱۴۰	۱۳۶	۰	۱۳۶	نخود	حبوبات
-	۱,۱۶۸.۸	۱,۷۲۸	۰	۱,۷۲۸	۱,۴۷۹	۰	۱,۴۷۹	لوبیا	
-	۱,۰۰۳.۱	۳۶۰	۰	۳۶۰	۳۵۹	۰	۳۵۹	عدس	
-	-	۹۷۴	۰	۹۷۴	۶۸۶	۰	۶۸۶	سایر حبوبات	
-	-	۳,۲۰۲	۰	۳,۲۰۲	۲,۶۶۰	۰	۲,۶۶۰	جمع	
-	۱,۲۵۸.۴	۳۶۳	۰	۳۶۳	۲۸۸	۰	۲۸۸	توتون و تنباکو	محصولات صنعتی
-	۱,۲۰۰	۹,۶۰۰	۰	۹,۶۰۰	۸,۰۰۰	۰	۸,۰۰۰	کنجد	
-	۱,۴۴۹	۲۴۹	۰	۲۴۹	۱۷۲	۰	۱۷۲	کلزا	
-	-	۱۰,۲۱۲	۰	۱۰,۲۱۲	۸,۴۶۰	۰	۸,۴۶۰	جمع	
-	۳۲,۴۴۲.۲	۳۲۱,۸۹۸	۰	۳۲۱,۸۹۸	۹,۹۲۲	۰	۹,۹۲۲	سیب‌زمینی	سبزیجات
-	۵۱,۲۱۹.۲	۴۰۵,۱۷۵	۰	۴۰۵,۱۷۵	۷,۹۱۱	۰	۷,۹۱۱	پیاز	
-	۲۷,۳۰۷.۲	۴۸۴,۸۶۹	۰	۴۸۴,۸۶۹	۱۷,۷۵۶	۰	۱۷,۷۵۶	گوجه‌فرنگی	
-	-	۵۳,۳۶۲	۰	۵۳,۳۶۲	۲,۸۹۸	۰	۲,۸۹۸	سایر سبزیجات	
-	-	۱,۲۶۵,۳۰۳	۰	۱,۲۶۵,۳۰۳	۳۸,۴۸۷	۰	۳۸,۴۸۷	جمع	
-	۳,۱۷۸.۸	۵۷	۰	۵۷	۱۸	۰	۱۸	خریزه	محصولات جانمایی
-	۲۶,۷۷۷.۴	۴۰۴,۶۰۶	۰	۴۰۴,۶۰۶	۱۵,۱۱۰	۰	۱۵,۱۱۰	هندوانه	
-	۲۶,۷۶۲	۴۶۰,۱۴۶	۰	۴۶۰,۱۴۶	۱۷,۱۹۴	۰	۱۷,۱۹۴	خیار	
-	-	۳۰,۶۵۴	۰	۳۰,۶۵۴	۱,۳۹۱	۰	۱,۳۹۱	سایر محصولات جانمایی	
-	-	۸۹۵,۴۶۲	۰	۸۹۵,۴۶۲	۳۳,۷۱۳	۰	۳۳,۷۱۳	جمع	
-	۱۴,۳۱۲.۹	۱۹۵,۴۹۸	۰	۱۹۵,۴۹۸	۱۳,۶۵۹	۰	۱۳,۶۵۹	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۱۴,۳۳۵.۶	۱,۱۱۰	۰	۱,۱۱۰	۷۷	۰	۷۷	شبدر	
-	۳۰,۷۵۵.۵	۴۷,۹۴۲	۰	۴۷,۹۴۲	۱,۵۵۹	۰	۱,۵۵۹	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۸۸,۵۵۹	۰	۸۸,۵۵۹	۶,۸۵۱	۰	۶,۸۵۱	سایر محصولات علوفه‌ای	
-	-	۳۳۳,۱۰۸	۰	۳۳۳,۱۰۸	۲۲,۱۴۶	۰	۲۲,۱۴۶	جمع	
-	-	۲,۵۵۰	۰	۲,۵۵۰	۴۵۸	۰	۴۵۸	سایر محصولات	
-	-	۲,۷۲۷,۱۷۳	۰	۲,۷۲۷,۱۷۳	۱۶۲,۵۰۱	۰	۱۶۲,۵۰۱	جمع کل	